



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Прайс-лист на оборудование

Прайс-лист на продукцию ЗАО "Вива-Телеком". Дата сохранения: 27.04.2024.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

AddPac AP-IP120. [В наличии: 0]

24 120 руб.

менее /b, более Сфера применения IP телефона AP-IP120: менее /b, более . - Быстрая телефонизация объекта . - Подключение к существующей VoIP инфраструктуре . - Самостоятельный терминал с настраиваемой логикой маршрутизации вызовов и возможностью выбора протокола сигнализации (H.323, SIP) для каждого маршрута . - Подключение точка-точка . - Терминал IP ATC, с расширенными возможностями . - Использование в системах селекторной связи и IP-вещания. менее /b, более Большой графический LCD дисплей. Интерфейс 10/100 Мбит/с Fast Ethernet: 2 порта. Интерфейс RS-232C (консольный порт): 1 порт. Stereo разъемы (3,5 мм) для подключения телефонной гарнитуры или акустической системы. 12 кнопок быстрого набора с индикацией присутствия абонентов. менее /b, более Встроенный сервер аудиоконференции на 3-х участников (только для SIP и G.711). Громкая связь . Одновременная поддержка H.323, SIP и MGCP, без дополнительного обновления ПО. Программируемые функциональные клавиши (требуется IP ATC серии IPNext) . Голосовая почта (доступна при подключении к IP ATC серии IPNext) . Высокое качество передачи голоса (поддержка QoS) . Одновременная поддержка H.323, SIP . Совместимость с системой IP-вещания. Caller ID, удержание вызова. Статическая маршрутизация. Стандартный & расширенный списки доступа

AddPac AP-IP90

По запросу

менее /b, более Сфера применения IP телефона AP-IP90: менее /b, более . - Быстрая телефонизация объекта . - Подключение к существующей VoIP инфраструктуре . - Самостоятельный терминал с настраиваемой логикой маршрутизации вызовов и возможностью выбора протокола сигнализации (H.323, SIP) для каждого маршрута . - Подключение точка-точка . - Терминал IP ATC, с расширенными возможностями. менее /b, более ЖК-дисплей: 4 строки. Интерфейс 10/100 Мбит/с Fast Ethernet: 2 порта. Интерфейс RS-232C (консольный порт): 1 порт. Stereo разъемы (3,5 мм) для подключения телефонной гарнитуры или акустической системы. менее /b, более Встроенный сервер аудиоконференции на 3-х участников (только для SIP и G.711). Громкая связь . Обеспечение высочайшего качества передачи голоса не только на широкополосном доступе, но и на сетях с ограниченной пропускной способностью. Одновременная поддержка SIP, H.323 . Быстрый набор, Записная книга . Caller ID, удержание вызова . Голосовая почта (требуется IP ATC серии IPNext) . Отправка/прием текстовых сообщений (требуется IP ATC серии IPNext) . Программируемые функциональные клавиши (требуется IP ATC серии IPNext). Высокопроизводительная маршрутизация данных . Стандартный & расширенный списки доступа

AddPac AP-IP90E

По запросу

менее /b, более Сфера применения IP телефона AP-IP90E: менее /b, более . - Быстрая телефонизация объекта . - Подключение к существующей VoIP инфраструктуре . - Самостоятельный терминал с настраиваемой логикой маршрутизации вызовов и возможностью выбора протокола сигнализации (H.323, SIP) для каждого маршрута . - Подключение точка-точка . - Терминал IP ATC, с расширенными возможностями. менее /b, более ЖК-дисплей: 4 строки. Интерфейс FXO, для подключения телефонной линии (RJ11): 1 порт. Интерфейс 10/100 Мбит/с Fast Ethernet: 2 порта. Интерфейс RS-232C (консольный порт): 1 порт. Stereo разъемы (3,5 мм) для подключения телефонной гарнитуры или акустической системы. менее /b, более Встроенный сервер аудиоконференции на 3-х участников (только для SIP и G.711). Громкая связь. Обеспечение высочайшего качества передачи голоса не только на широкополосном доступе, но и на сетях с ограниченной пропускной способностью. Одновременная поддержка SIP, H.323 . Быстрый набор, Записная книга . Caller ID, удержание вызова . Голосовая почта (требуется IP ATC серии IPNext) . Отправка/прием текстовых сообщений (требуется IP ATC серии IPNext) . Программируемые функциональные клавиши (требуется IP ATC серии IPNext). Высокопроизводительная маршрутизация данных . Стандартный & расширенный списки доступа

AI VoIP AV7010

4 048 руб.

IP-телефон AV7010 работает как обычный телефонный аппарат, подключенный к VoIP-линии. Используя сервис IP-телефонии предоставляемый Интернет-провайдерами (SIP), можно заметно снизить затраты на международные и междугородные телефонные переговоры. AV7010 имеет встроенный интерфейс Ethernet для подключения к DSL-модему или DSL-маршрутизатору. Можно звонить и принимать звонки сразу после подключения в Интернет и регистрации у провайдера IP-телефонии. Номера всех абонентов должны быть зарегистрированы у провайдера IP-телефонии или на прокси-сервере. AV7010 независим при подключении офисов к IP-телефонии. Так же IP-телефон можно использовать в локальных сетях с поддержкой Ethernet и IP-протокола. Голос будет передаваться вместе с данными через один канал. менее /i, более SIP 2.0 (RFC3261) и соотносительные RFC. менее /i, более Кодеки: G.711 A/U Law, G.722, G.723, G.729. менее /i, более Эхоподавление: G.168, гарнитура может поддерживать 96 мс, спикерфон. менее /i, более Качество передачи голоса: VAD - обнаружение голосовой активности, CNG - генерация фонового шума. менее /i, более Полнодуплексный спикерфон. менее /i, более Поперечное преобразование сетевых адресов (NAT): поддержка STUN-клиент. менее /i, более SIP - SIP домен, SIP-аутентификация (отсутствует, стандартная, MD5), Peer to Peer / IP call. менее /i, более SIP - 2 SIP линии. Возможно подключение к серверу SIP1 и SIP2 одновременно. менее /i, более Двухтональный многочастотный набор (DTMF): SIP информация, DTMF переключение, RFC2833. менее /i, более SIP приложения: переадресация вызова / переадресация / удержание / ожидание / 3 режима разговора / персональный вызов и внутренняя связь / захват вызова / соединяющий вызов / щелчок при работе клавиатуры / установления соединения. менее /i, более Управление вызовами: гибкая карта набора, горячая линия, очищение отклоненных вызовов, черный список для определенных отклоненных вызовов, ограничение вызова. менее /i, более Хранение 500 записей. менее /i, более Поддержка до 100 записей для входящих, исходящих, пропущенных вызовов. менее /i, более Поддержка конференц-связи и запись голоса на SIP-сервер. менее /i, более 10 мелодий звонков. менее /i, более Поддержка SRTP.



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

AIIVoIP AV7014

7 328 руб.

IP-телефон AV7014 работает как обычный телефонный аппарат. Используя сервис IP- телефонии, предоставляемый Интернет-провайдерами (SIP), можно заметно снизить затраты на международные и междугородные телефонные переговоры. Это преимущество особенно заметно на "дорогих" звонках. AV7014 имеет встроенный интерфейс Ethernet для подключения к DSL-модему или DSL-маршрутизатору. Можно звонить и принимать звонки сразу после подключения в Интернет и регистрации у провайдера IP-телефонии. Номера всех абонентов должны быть зарегистрированы у провайдера IP-телефонии или на прокси-сервере. Набирается код сервера, затем номер абонента; провайдер IP-телефонии или прокси-сервер сопоставит этот номер с номером пункта назначения. IP-телефон AV7014 можно использоваться в локальных сетях с поддержкой Ethernet и протокола IP. Голос будет передаваться вместе с данными через один канал связи и плата за услуги в этом случае не потребуется. менее 11, более SIP 2.0 (RFC3261) и соотносительные RFC. менее 11, более Поддержка сетевого протокола IAX2. менее 11, более Поддерживает 3 SIP-линии. менее 11, более Кодеки: G.711A/u, G.7231 high/low, G.729 a/b, G.722, G.726. менее 11, более Эхоподавление: G.168 в соответствии с местной телекоммуникационной компанией, дополнительное акустическое эхоподавление(AEC) может достигать 96 мс. Максимальная продолжительность фильтрации в режиме гарнитуры. менее 11, более Качество передачи голоса: VAD - обнаружение голосовой активности, CNG - генерация фоновых шумов. менее 11, более Полнодуплексный спикерфон. менее 11, более SIP - SIP домен, SIP аутентификация (отсутствует, стандартная, MD5), Peer to Peer/ IP call. менее 11, более Двухтональный многочастотный набор (DTMF): SIP информация, DTMF переключение, RFC2833. менее 11, более Большой матричный LCD дисплей и программируемые клавиши. менее 11, более Интуитивно-понятное графическое меню. менее 11, более Поддержка 2 гарнитур (Разъем 3.5мм или разъем RJ9). менее 11, более 6 ключей памяти. менее 11, более Реализована многоязыковая поддержка. менее 11, более SIP приложения: переадресации вызова / переадресация / удержание / ожидание / 3 режима разговора / персональный вызов и внутренняя связь / захват вызова / соединяющий вызов / повторный набор номера (redial) и unredial / щелчок при работе клавиатуры / vport / повторный автоматический набор / push to talk. менее 11, более Управление вызовами: гибкая карта набора, горячая линия, очищение отклоненных вызовов Черный список для определенных отклоненных вызовов, белый список, ограничение вызова, режим «Не беспокоить» (No disturb), AOH, CLIR (отклонение анонимных вызовов), CLIP (определение номера вызывающего анонимного абонента), набор без учета регистра. менее 11, более Поддержка до 100 записей для входящих, исходящих, пропущенных вызовов. менее 11, более Записная книжка хранит 500 записей. менее 11, более Поддержка SMS сообщений. менее 11, более Поддержка Мемо. менее 11, более Поддержка будильника. менее 11, более Поддержка Быстрого набора (Speed Dial). менее 11, более Поддержка языка XML

Cisco 6901 Unified IP Phone (арт. CP-6901-C-K9)

10 200 руб.

менее strong, более Cisco 6901 менее /strong, более модель IP-телефона для построения недорогой сети, для связи в таких местах как лифты, коридоры, в ресторанах, отелях и т.д. менее strong, более (UC Phone 6901, Standard handset) менее /strong, более. Основной особенностью IP-телефона Cisco 6901 является до двух входящих звонков с функцией режима ожидания. Фиксированные кнопки обеспечивают быстрый доступ к функциям удержания вызова, повторного вызова или ожидания вызова. Также важной особенностью можно считать минимальное энергопотребление и возможность крепления на стену. менее 11, более Технические характеристики: менее /1, более. менее 11, более Специальные клавиши для удержания, перевода вызова и конференцсвязи. менее 11, более 1 x RJ-45 10/100 Ethernet порт. менее 11, более IEEE 802.3af PoE. Максимальная потребляемая мощность: 2,77 Вт. Локальное питание при помощи блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее 11, более Поддержка кодеков: G.711a, G.711, G.729a, G.729b и G.729ab. менее /11, более

Cisco 6911 Unified IP Phone (арт. CP-6911-C-K9)

17 550 руб.

менее strong, более Cisco 6911 менее /strong, более недорогая модель IP-телефона для размещения в библиотеках, учебных классах и дистанционной связи удаленных работников менее strong, более (Cisco UC Phone 6911, Standard handset) менее /strong, более. Особенностью это модели IP-телефона является программируемая функциональная клавиша обеспечивающая быстрый доступ к современным услугам связи. Трехцветный светодиод линии обеспечивает визуальный мониторинг. IP телефон Cisco 6911 поставляется на выбор в 2-х цветовых вариантах - черный и белый, и с двумя разными трубками - тонкой и стандартной. менее 11, более Технические характеристики: менее /1, более. менее 11, более Поддержка двух параллельных входящих вызовов с функцией ожидания вызова. менее 11, более Внутренний 2-портовый Ethernet-коммутатор Cisco позволяет прямое подключение к Ethernet сети IEEE 10/100BASE-T через RJ-45 интерфейс с одного подключения LAN для телефона и компьютера. менее 11, более Фиксированные кнопки для доступа к часто используемым функциям, таким как перевод вызова, конференц-связь, доступ к ящику голосовой почты, удержания, повторного набора номера и ожидания вызова. менее 11, более Поддерживаемые аудиокодеки: G.711/G.729/G.729a. менее 11, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее 11, более Поддержка IEEE 802.af PoE (класс 1). менее /11, более

Cisco 6921 Unified IP Phone (арт. CP-6921-C-K9)

21 150 руб.

менее strong, более Cisco 6921 менее /strong, более недорогая модель IP-телефона бизнес-класса с поддержкой видео-связи менее strong, более (Cisco UC Phone 6921, Standard Handset) менее /strong, более. IP телефон Cisco 6921 поддерживает две линии, имеет полнодуплексную громкую связь, поддерживает функцию удержания вызова на каждой из линий, клавиши hold, transfer, conference, трехцветный индикатор состояния линии, функциональные клавиши для более простого пользования функций IP телефона. Дополнительно у модели IP-телефона CP-6921 есть особо эффективный энергосберегающий режим "глубокого сна", снижающий энергопотребление аппаратов на 50% в нерабочие часы. менее 11, более Технические характеристики: менее /1, более. менее 11, более Графический монохромный ЖК-дисплей 396 x 81 пикселей, с белой подсветкой и антибликовым покрытием, оптимизированный для работы при разных условиях освещенности. менее 11, более 2 кнопки линии с трехцветной подсветкой для быстрой идентификации состояния вызова. менее 11, более 2 порта Ethernet 10/100BASE-T. менее 11, более Энергосберегающий режим "глубокого сна",



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

снижающий энергопотребление аппаратов на 50% в нерабочие часы. менее 1i, более Возможно подключение видеокамеры VT Camera III и ПО Cisco Unified Video Advantage (приобретаются отдельно) для совершения видеозвонков с помощью ПК. менее 1i, более Поддержка кодеков: G.711a, G.711, G.729a, G.729b и кодек аудио компрессии G.729ab. менее 1i, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее /u1, более

Cisco 6945 Unified IP Phone (арт. CP-6945-C-K9)

34 650 руб.

менее strong, более Cisco 6945 менее /strong, более модель IP-телефона бизнес-класса с поддержкой видео-связи и расширенными возможностями менее strong, более (Cisco UC Phone 6945, Standard Handset) менее /strong, более . Аппарат поддерживает четыре телефонные линии, имеет полнодуплексную громкую связь, поддерживает удержание вызова на каждой из линий и прекрасно подходит административному персоналу, финансовым структурам, менеджерам и т.д. Основное отличие от модели Cisco 6941 является поддержка G.722 кодека и наличие 1000BASE-T порта. менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более Небликующий ЖК-дисплей с разрешением 396x162 точки и белой задней подсветкой, что облегчает чтение в различных световых условиях. менее 1i, более 4 кнопки линий с трёхцветной индикацией статуса вызова. менее 1i, более 2 x RJ-45 10/100/1000BASE-T Ethernet. менее 1i, более Энергосберегающий режим "глубокого сна", снижающий энергопотребление аппаратов на 50% в нерабочие часы. менее 1i, более Возможно подключение видеокамеры VT Camera III и ПО Cisco Unified Video Advantage (приобретаются отдельно) для совершения видеозвонков с помощью ПК. менее 1i, более Поддержка кодеков: G.711a, G.711, G.729a, G.729b и G.729ab, G.722 , iLBC аудио-сжатие. менее 1i, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее 1i, более IEEE 802.3af PoE (класс 2). менее /u1, более

Cisco 6961 Unified IP Phone (арт. CP-6961-C-K9)

26 550 руб.

менее strong, более Cisco 6961 менее /strong, более конечная модель IP-телефона преимущественно востребованная руководством и делопроизводителями, поддерживающую голосовую и видео связь менее strong, более (Cisco UC Phone 6961, Standard Handset) менее /strong, более . IP-телефон Cisco 6961 поддерживает 12 линий, возможность вставки бумажных подписей для линий IP телефона, имеет полнодуплексную громкую связь. IP телефон 6961 поддерживает удержание вызова на каждой из линий, фиксированные клавиши hold, transfer, conference, трехцветные индикаторы состояния линий, функциональные клавиши для более простого пользования функций IP телефона. менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более Небликующий монохромный дисплей с белой подсветкой, размером 396 x 81. менее 1i, более Двенадцать кнопок линий с трёхцветной индикацией статуса вызова. менее 1i, более Возможна вставка табличек с подписями к кнопкам для часто используемых функций или набираемых номеров. менее 1i, более 2 x RJ-45 10/100 BASE-T. менее 1i, более Поддержка кодеков: G.711, G.711a, G.729a, G.729b, G.729ab и iLBC. менее 1i, более Возможно подключение видеокамеры VT Camera III и ПО Cisco Unified Video Advantage (приобретаются отдельно) для совершения видеозвонков с помощью ПК. менее 1i, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3. менее 1i, более Энергосберегающий режим "глубокого сна", снижающий энергопотребление аппаратов на 50% в нерабочие часы. менее 1i, более IEEE 802.3af PoE (класс 2). менее /u1, более

Cisco 7925G Unified Wireless IP Phone (арт. CP-7925G-E-K9)

60 750 руб.

менее strong, более Cisco 7925G менее /strong, более удобный в эксплуатации беспроводной IP-телефон с поддержкой стандартов IEEE 802.11a/b/g менее strong, более (7925G ETSI; CM/CME UL Req; Battery/PS Not Included) менее /strong, более . Эта модель обеспечивают полноценную голосовую связь в сочетании с Cisco Unified CallManager и точками доступа Wi-Fi (IEEE 802.11a/b/g) серии Cisco Aironet. Будучи неотъемлемой частью беспроводного решения Cisco Unified Communications Wireless, беспроводной IP-телефон Cisco Unified Wireless IP Phone 7925G прозрачно реализует такие интеллектуальные услуги, как безопасность, мобильность, управление качеством обслуживания (QoS) и сетевое администрирование в масштабе всей сети Cisco. IP-телефон 7925G является влаго- и пылезащищенным. Он более износостойчив и может использоваться в агрессивной окружающей среде. Новая функциональность устройства – поддержка Bluetooth 2.0. менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более Большой наглядный 2-дюймовый (51 мм) цветной дисплей 176x220 пиксела. менее 1i, более IEEE 802.11a/b/g на частотах 2.4ГГц или 5ГГц. менее 1i, более приложения, работающие с XML-данными, такие как средства обмена текстовыми и графическими сообщениями, и приложения симплексной связи, имитирующие режим радиации. менее 1i, более Bluetooth 2.0 с поддержкой Enhanced Data Rate (EDR). менее 1i, более Усиленный корпус, отвечающий военному стандарту ударопрочности (MIL-STD 810F). пыле- и водостойкость согласно нормативу IP54. менее 1i, более Увеличенный время работы батарей (до 240 часов в режиме ожидания или 13 часов в режиме разговора). менее 1i, более Поддержка широкополосной голосовой связи для исключительного качества передачи речи. менее 1i, более Аккумуляторная батарея [CP-BATT-7925G-STD]: Li-ion, 3.7V, 1100mAh, 4.07Wh, 64мм*39мм*6мм. менее /u1, более . Аккумулятор и блок питания не входит в комплект телефона.

Cisco 7931G Unified IP Phone (арт. CP-7931G)

31 500 руб.

менее strong, более Cisco 7931G менее /strong, более лучший многофункциональный IP-телефон с 24 линиями связи (кнопки) менее strong, более (Cisco UC phone 7931G) менее /strong, более . За счет большого числа кнопок (24 кнопки (линии связи) с подсветкой и 4 интерактивные кнопки-меню всех функций и возможностей телефона), эта модель поможет обходиться без дополнительных панелей CP7915 или CP7916, что существенно удешевляет организацию офиса. Дисплей с подсветкой улучшает отображение информации и позволяет воспользоваться всеми преимуществами XML-служб. IP-телефон Cisco 7931G обладает важными возможностями безопасности и может получать питание при помощи IEEE 802.3af Power over Ethernet (PoE) или опционального блока питания. менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более Монохромный дисплей с разрешением 192 x 64 и подсветкой имеет трехстрочный интуитивный интерфейс с прокруткой, обеспечивающий доступ к возможностям вызова и текстовым XML-приложениям. Также



3АО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

IP-телефон Cisco 7931G поддерживает аудио XML-приложения. менее 1i, более Телефон обеспечивает Ethernet-подключение 10/100BASE-T при помощи 2 портов RJ-45: один для LAN-подключения, другой для подключения сопряженного Ethernet-устройства, такого как компьютера. менее 1i, более 24 универсальные программируемые кнопки со световой индикацией. 4 кнопки контекстного программного меню. менее 1i, более Сетевые функции: Cisco Discovery Protocol и LLDP-MED (протокол канального уровня); IEEE 802.1 p/q разметка и коммутация. менее 1i, более Аутентификация устройств и шифрование: Transport layer security (TLS) с шифрованием AES-128 при использовании Cisco Unified CallManager Express Version 4.0(2) и более новых версий. менее 1i, более Получение питания от коммутаторов, поддерживающих IEEE 802.3af PoE (класс III). Получение питания от блока питания Cisco CP-PWR-CUBE-3. менее /u1, более

Cisco 7937G Unified IP Phone (арт. CP-7937G)

170 550 руб.

менее strong, более Cisco 7937G IP конференц-станция менее /strong, более с технологией громкой конференц-связи с великолепными голосовыми коммуникационными технологиями Cisco (Cisco UC Conference Station 7937 Global). Модель Cisco 7937G незаменима в переговорах, когда необходима связь с удаленными филиалами организации, либо при проведении бизнес конференций, а также установки в VIP-апартаментах. менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более Большой ЖК-экран (255 x 128 пикселей) с подсветкой, 32 уровня серого. менее 1i, более Поддержка IEEE 802.3af PoE. Поддержка Cisco Power Cube 3 (стандартный источник питания для IP-телефонов Cisco). менее 1i, более Конференц-станция Cisco 7937G использует полнодуплексную высококачественную широкополосную технологию громкоговорителей. С поддержкой автоматического контроля мощности, генерации шума, подавление тишины/обнаружение голосовой активности, подавление эхо, и динамическое уменьшение шума, которое уменьшает уровень шума на 9 дБ от источников постоянного шума, таких как вентиляторы и системы HVAC. менее 1i, более Конференц-станция Cisco 7937G обеспечивает пользователям быстрый доступ к разнообразной информации – прогнозу погоды, курсам валют, повестке дня, или любой другой веб-информации. Конференц-станция Cisco 7937G использует XML для обеспечения портала большим количеством приложений, возможностей, и информации. менее 1i, более Кодеки сжатия аудио G.711, G.729, и G.722. менее 1i, более Конференц-станция Cisco 7937G поддерживает Skinny Client Control Protocol (SCCP). менее /u1, более

Cisco 7942G Unified IP Phone (арт. CP-7942G)

35 550 руб.

менее strong, более Cisco 7942G менее /strong, более является полнофункциональным IP-телефоном со спикерфоном и телефонной трубкой, специально разработанный для широкополосного звука. IP-телефон имеет 2 клавиши с подсветкой для линий или возможностей и 4 программируемые клавиши, обеспечивающие пользователям доступ к возможностям вызова и функциям. Стоит отметить такие особенности IP-телефона Cisco 7942G, как: менее u1, более менее 1i, более Поддержка кодеков G.722 (для передачи широкополосного звука) и iLBC (internet Low Bit Rate Codec). Cisco 7942G iLBC, в сравнении с кодеками G.729 и G.723.1, дает лучшие возможности по передаче голоса, большую скорость и минимальный риск потери данных. менее 1i, более Улучшенные динамики и трубки. Cisco 7942G предлагает высококачественную громкую связь, широкий диапазон звучания и звук, сопоставимый с "живым" (Hi-fi wideband audio). менее 1i, более Солидный набор функций и подсказок Cisco 7942G, справочники, XML приложения, более 30 языков и 24 вариантов мелодии звонка. менее 1i, более Возможность работы Cisco 7942G с двумя телефонными линиями. менее 1i, более Сенсорный ЖК дисплей высокого разрешения Cisco 7942G. менее 1i, более Поддержка Cisco 7942G двух модулей расширения 7914. менее 1i, более Двухпортовый коммутатор Cisco 7942G Ethernet 10/100. менее 1i, более Гарнитура Cisco 7942G. менее /u1, более

Cisco 7945G Unified IP Phone (арт. CP-7945G)

50 850 руб.

менее strong, более Cisco 7945G менее /strong, более отличная модель телефона с цветным высоко контрастным дисплеем и гигабитным портом Ethernet менее strong, более (UC Phone 7945, Gigabit Ethernet, Color) менее /strong, более . Поддержка XML-приложений позволяет использовать все преимуществами дисплея. Этот телефон предоставляет прямой доступ к 2 телефонным линиям (или комбинации линий), быстрый набор и прямой доступ к телефонным возможностям, 4 программируемые клавиши, обеспечивающие пользователям доступ к возможностям вызова и функциям, а также джойстик для навигации по меню. Спикерфон и телефонная трубка, разработанные специально для высококачественного широкополосного звука, являются стандартом для IP-телефона, как и разъем для подключения наушников. менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более 5-дюймовый (12,5 см) графический TFT цветной дисплей с подсветкой, 16-битная глубина цвета, 320 x 240 пикселей. менее 1i, более Встроенный Ethernet-коммутатор Cisco на 2 порта позволяют напрямую подключиться к сети 10/100/1000 BASE-T при помощи 1 интерфейса RJ-45, обеспечивая одновременное подключение телефона и компьютера. менее 1i, более Поддержка кодеков: G.711a, G.711, G.729a, G.729ab, G.722 и iLBC. менее 1i, более Skinny Client Control Protocol (SCCP) и Session Initiation Protocol (SIP) с контролем вызовов Cisco. менее 1i, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее 1i, более Поддержка IEEE 802.af PoE (класс 3). менее /u1, более

Cisco 7962G Unified IP Phone (арт. CP-7962G)

51 750 руб.

менее strong, более Cisco 7962G менее /strong, более многофункциональная модель IP телефона с 6 подсвечиваемыми клавишами для линий или возможностей и 4 программируемые клавиши, обеспечивающим пользователям доступ к телефонным функциям и возможностям, регулировку громкости для дуплексного спикерфона, телефонной трубки и наушников менее strong, более (Cisco UC Phone 7962) менее /strong, более . В меню пользователя регулируется контраст дисплея, выбираются фоновые изображения (если доступны) и мелодия звонка. Сетевые настройки также могут быть сконфигурированы, вручную или автоматически при помощи Dynamic Host Control Protocol (DHCP), Trivial File Transfer Protocol (TFTP), Cisco Unified CallManager и резервирования Cisco Unified CallManager. Другие доступные подменю включают конфигурацию устройства и безопасности, информацию о модели. . менее i, более Технические характеристики: менее /i, более . менее u1, более менее 1i, более Монохромный дисплей (4-битные



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

оттенки серого) размером 5" (12.5 см) с высоким разрешением (320 x 222). менее li, более Встроенный Ethernet-коммутатор Cisco на 2 порта позволяют напрямую подключиться к сети 10/100BASE-T при помощи 1 интерфейса RJ-45, обеспечивая одновременное подключение телефона и компьютера. менее li, более Поддержка кодеков: G.711a, G.711, G.729a, G.729ab, G.722 и iLBC. менее li, более Поддержка протоколов сигнализации: Skinny Client Control Protocol (SCCP) и Session Initiation Protocol (SIP) с контролем вызовов Cisco. менее li, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее li, более Поддержка IEEE 802.af PoE (класс 2). менее /ul, более

Cisco 7965G Unified IP Phone (арт. CP-7965G)

64 350 руб.

менее strong, более Cisco 7965G менее /strong, более модель IP-телефона с большим цветным дисплеем и подсветкой, обеспечивающий простой доступ к коммуникационной информации, приложениям сохранения времени и таким возможности, как дата и время, имя группы вызова, номер группы вызова, набранный номер и информация о присутствии. Поддержка XML-приложений позволяет воспользоваться всеми преимуществами дисплея менее strong, более (Cisco UC Phone 7965, Gigabit Ethernet, Color) менее /strong, более . менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Цветной дисплей (16-битная глубина цвета) с подсветкой, 5" (12.5 см) с высоким разрешением (320 x 240). менее li, более Встроенный Ethernet-коммутатор Cisco на 2 порта позволяют напрямую подключиться к сети 10/100/1000 BASE-T при помощи 1 интерфейса RJ-45, обеспечивая одновременное подключение телефона и компьютера. менее li, более Полнодуплексный спикерфон с акустическим эхоподавлением. менее li, более Кодеки: G.711a, G.711, G.729a, G.729ab, G.722 и iLBC. менее li, более Skinny Client Control Protocol (SCCP) и Session Initiation Protocol (SIP) с контролем вызовов Cisco. менее li, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее li, более Поддержка IEEE 802.af PoE (класс 3). менее /ul, более

Cisco 7975G Unified IP Phone (арт. CP-7975G)

75 150 руб.

менее strong, более Cisco 7975G менее /strong, более передовая модель с лучшими характеристиками, в первую очередь используемый руководством организаций менее strong, более (Cisco UC Phone 7975, Gig Ethernet, Color) менее /strong, более . IP-телефон CP-7975G имеет большой цветной дисплей с подсветкой. Обеспечивает легкий доступ к 8 телефонным линиям (или комбинациям линий, быстрому набору и прямому доступу к телефонным возможностям), 5 программируемых клавиш, обеспечивающие пользователям доступ к возможностям вызова и функциям, а также джойстик для навигации по меню. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Цветной сенсорный дисплей (16-битная глубина цвета) с подсветкой, 5" (12.5 см) с высоким разрешением (320 x 240). менее li, более Встроенный Ethernet-коммутатор Cisco на 2 порта позволяют напрямую подключиться к сети 10/100/1000 BASE-T при помощи 1 интерфейса RJ-45, обеспечивая одновременное подключение телефона и компьютера. менее li, более Поддержка кодеков: G.711a, G.711, G.729a, G.729ab, G.722 и iLBC. менее li, более Skinny Client Control Protocol (SCCP) и Session Initiation Protocol (SIP) с контролем вызовов Cisco. менее li, более Идентификация устройств при помощи сертификатов X.509v3, образов с цифровой подписью, зашифрованного безопасного резервирования, безопасной сигнализации и безопасных данных при помощи AES-128. Также телефон поддерживает 802.1X и преодоление EAPOL. менее li, более Напряжение питания 48 В DC, подается при помощи опционального блока питания CP-PWR-CUBE-3 или инжектора питания CP-PWR-INJ. менее li, более Поддержка IEEE 802.af PoE (класс 3). менее /ul, более

Cisco SPA301-G2

7 422 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA301-G2 менее /strong, более самый недорогой и простой многофункциональный одно линейный IP-телефон. Отлично подойдет для домашнего использования, небольшого офиса, установки в номерах и холлах гостиниц. Отсутствие поддержки питания Power over Ethernet (PoE) (802.3af) компенсируется наличием блока питания идущего в комплекте, а отсутствие дисплея максимально уменьшило цену. Но с другой стороны телефон имеет огромное количество функциональных возможностей: одна SIP линия; 4 функциональные кнопки с индикацией. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более 1 телефонная линия. менее li, более 1 порт WAN Ethernet 10/100Base-T RJ-45. менее li, более Поддержка - SIP v2 (RFC 3261, 3262, 3263, 3264), SPCP. менее li, более Поддержка кодеков: G.711 (A-law and μ-law). G.726 (16/24/32/40 kbps). G.729 AB. G.722. менее li, более Ожидание вызова, быстрый набор, трехпозиционная конференц-связь. менее li, более Размеры (В x Ш x Г) - 194 x 97 x 45 мм. менее li, более Вес: 0,7711 кг. менее /ul, более

Cisco SPA303-G2

10 802 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA303-G2 менее /strong, более недорогой многофункциональный 3-х линейный IP-телефон. Отлично подойдет для домашнего использования или небольшого офиса, отсутствие поддержки питания Power over Ethernet (PoE) (802.3af) компенсируется наличием блока питания идущего в комплекте, монохромный дисплей без подсветки сказался на уменьшении цены. Но с другой стороны телефон имеет огромное количество функциональных возможностей: три SIP линии; 3 кнопки с индикацией (линия/BLF/function); дополнительный ethernet порт (switched); TLS; SRTP; поддержка XML сервисов и др. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Дисплей: 128 x 64 графический монохромный ЖК. менее li, более 3 телефонные линии. менее li, более 2 x 10/100Base-T RJ-45. менее li, более Поддержка - SIP v2 (RFC 3261, 3262, 3263, 3264), SPCP. менее li, более Поддержка кодеков: G.711 (A-law and μ-law). G.726 (16/24/32/40 kbps). G.729 AB. G.722. менее li, более Громкая связь, определитель номера, удержание вызова, 3-х сторонняя конференц-связь. менее li, более Размеры (В x Ш x Г) - 220 x 198 x 30 мм. менее li, более Вес: 0.68kg. менее /ul, более



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Cisco SPA501G

12 070 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA501G менее /strong, более IP-телефон без ЖК дисплея со сменной бумажной этикеткой для номеров быстрого набора, 8 голосовых линий, 2 коммутируемых порта Ethernet с поддержкой IEEE 802.3af, совместимых с PoE (Power Over Ethernet). Подключается напрямую к сервис-провайдеру Интернета или к IP АТС (PBX). Поддержка до 2 консолей дополнительных линий Cisco® SPA 500S позволяет добавить до 64 клавиш. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Специальная вставка позволяет пометить клавиши быстрого набора, общих линий или расширений. менее li, более 8 голосовых линий. менее li, более 2 x RJ-45 10/100BASE-T Ethernet (IEEE 802.3). менее li, более Поддержка питания по Power over Ethernet (PoE). менее li, более Поддержка Session Initiation Protocol (SIP) и Smart Phone Control Protocol (SPCP). менее li, более Web-управление, удаленная настройка. менее li, более Аудиокодеки – G.711 (A-law and μ-law). G.726 (16/24/32/40 kbps). G.729 A. G.722. менее li, более Размеры (Ш x В x Г) – 214 x 212 x 44 мм. менее li, более Масса – 0,9 кг. менее /ul, более

Cisco SPA502G

13 206 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA502G менее /strong, более IP-телефон с 1 линией, поддержкой Power over Ethernet (PoE) и ЖК-дисплеем с подсветкой и полнодуплексной громкой связью. Подключается напрямую к сервис-провайдеру Интернета или к IP АТС (PBX). Поддержка до 2 консолей дополнительных линий Cisco® SPA 500S позволяет добавить до 64 клавиш. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Монохромный LCD-дисплей с подсветкой, разрешение 128 x 64. менее li, более 1 голосовая линия. менее li, более 2 x RJ-45 10/100BASE-T Ethernet (IEEE 802.3). менее li, более Поддержка питания по Power over Ethernet (PoE). менее li, более Поддержка Session Initiation Protocol (SIP) и Smart Phone Control Protocol (SPCP). менее li, более Web-управление, удаленная настройка. менее li, более Аудиокодеки – G.711 (A-law and μ-law). G.726 (16/24/32/40 kbps). G.729 A. G.722. менее li, более Размеры (Ш x В x Г) – 214 x 212 x 44 мм. менее li, более Масса – 0,9 кг. менее /ul, более

Cisco SPA504G

14 520 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA504G менее /strong, более IP-телефон для использования сотрудниками отделов продаж или отделом обслуживания клиентов, с прямым подключением к поставщику услуг Интернет-телефонии или IP-АТС (PBX). Имеет 4 линии, поддержку 2 коммутируемых портов Ethernet с поддержкой IEEE 802.3af, совместимых с PoE (Power Over Ethernet), монохромный дисплей с подсветкой для простого использования, с поддержкой до 2 консолей дополнительных линий Cisco SPA 500S, что позволяет добавить до 64 клавиш. Cisco (Linksys) SPA504G имеет веб-интерфейс для локальной настройки, а также может быть настроен удаленно через TFTP, HTTP или HTTPS. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Монохромный LCD-дисплей с подсветкой, разрешение 128 x 64. менее li, более 4 голосовые линии. менее li, более 2 коммутируемых Ethernet порта 10/100BASE-T RJ-45 (IEEE 802.3). менее li, более Поддержка Session Initiation Protocol (SIP) и Smart Phone Control Protocol (SPCP). менее li, более Web-управление, удаленная настройка. менее li, более Аудиокодеки – G.711, G.726 (16/24/32/40 kbps). G.729 A. G.722. менее li, более Размеры (Ш x В x Г) – 214 x 212 x 44 мм. менее li, более Масса – 0,9 кг. менее /ul, более

Cisco SPA508G

20 118 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA508G менее /strong, более IP-телефон 8ми линейный с ЖК-дисплеем высокого разрешения. SPA508G имеет 2 коммутируемых порта Ethernet с поддержкой IEEE 802.3af, совместимых с PoE (Power Over Ethernet), световой индикатор ожидающих сообщений, 4-позиционную клавишу навигации, подсвечивающиеся кнопки громкости, удержания линии, меню настроек и доступа к голосовой почте. Поддерживает до 2 консолей дополнительных линий Cisco® SPA 500S, что добавит до 64 клавиш. Cisco SPA508G имеет веб-интерфейс для локальной настройки и может также быть настроен удаленно через TFTP, HTTP или HTTPS. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Монохромный LCD-дисплей с подсветкой, разрешение 128 x 64. менее li, более 8 линий и поддержка Power over Ethernet (PoE). менее li, более 2 x RJ-45 10/100BASE-T Ethernet (IEEE 802.3). менее li, более Аудиокодеки – G.711 (A-law and μ-law). G.726 (16/24/32/40 kbps). G.729 A. G.722. менее li, более Поддержка протоколов Session Initiation Protocol (SIP) и Smart Phone Control Protocol (SPCP). менее li, более Размеры (Ш x В x Г) – 214 x 212 x 44 мм. менее li, более Масса – 0,9 кг. менее /ul, более

Cisco SPA509G

21 458 руб.

менее strong, более Cisco (Linksys) SPA509G менее /strong, более многофункциональный телефон с 12 линиями и поддержкой Power over Ethernet (PoE). Имеет монохромный дисплей с подсветкой, поддержка до 2 консолей дополнительных линий Cisco® SPA 500S позволяет добавить до 64 клавиш, 2 коммутируемых порта Ethernet для подключения компьютера. Подключается напрямую к сервис-провайдеру Интернета или к IP АТС (PBX). менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Монохромный LCD-дисплей с подсветкой, разрешение 128 x 64. менее li, более Подключение до 12 линий. менее li, более 2 порта x 10/100BASE-T – RJ-45. менее li, более Поддержка IEEE 802.3af PoE (Power Over Ethernet). менее li, более Аудиокодеки: G.711 (A-закон и μ-закон). G.726 (16/24/32/40 Кбит). G.729. G.722. менее li, более Поддержка протоколов SIP и SPCP. менее li, более Размеры (Ш x В x Г) – 214 x 212 x 44 мм. менее li, более Масса – 0,9 кг. менее /ul, более

Cisco SPA512G

17 346 руб.

менее strong, более IP-телефон Cisco (Linksys) SPA512G менее /strong, более на основе SIP, полнофункциональный IP-телефон на 1 линию с 2-портовым



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

коммутатором Gigabit Ethernet, PoE и ЖК-дисплеем. Несомненный плюс и отличие от других моделей серии SPA500 это наличие EHS – программное поднятие трубки (для использования в контакт-центрах, диспетчерских службах, когда оператор принимает звонок посредством какого либо интерфейса на компьютере). Усовершенствованный GigE (PC порт и SW порт с поддержкой зеркалирования). Два коммутируемых порта Gigabit Ethernet, спикерфон, идентификация вызывающего абонента, удержание вызова, возможность проведения конференций и многое другое. Поддержка до двух модулей расширения Cisco® SPA500S, добавляющих до 64 дополнительных кнопок. Поддержка протоколов SIP и SPCP с устройствами унифицированных коммуникаций Cisco серии 500. Основные функции: • Одна голосовая линия с двумя логическими вызовами. • Растровый монохромный графический жидкокристаллический дисплей 128 x 64 с задней подсветкой. • Состояние линий: индикация активной линии, имя и номер. • Спикерфон. • Удержание вызова. • Аудиозаставка при удержании вызова. • Ожидание вызова. • Переадресация вызова: с участием оператора и автоматическая. • Трехсторонняя конференция с микшированием локальных телефонов. • Многосторонняя конференция через внешний конференц-мост. менее 1, более Технические характеристики менее 1, более . менее 1, более 1, более 1, более ЖК-дисплей: растровый монохромный графический 128 x 64 с задней подсветкой. менее 1, более 1 голосовая линия. менее 1, более 2 порта Ethernet 10/100/1000BASE-T RJ-45 (IEEE 802.3). менее 1, более Питание через Ethernet (PoE), совместимое с 802.3af . менее 1, более Поддержка протокола SIP версии 2 (RFC 3261, 3262, 3263, 3264). менее 1, более Алгоритмы обработки голоса: ○ G.711 (А-закон и -закон). ○ G.726 (16/24/32/40 кбит/с). ○ G.729 А. ○ G.722. менее 1, более Разъем для гарнитуры 2,5 мм. менее 1, более Габариты корпуса (Ш x В x Г): 214 x 212 x 44 мм. менее 1, более Масса: 1,1 кг. менее 1, более

Cisco SPA514G

20 400 руб.

менее strong, более IP-телефон Cisco (Linksys) SPA514G менее /strong, более на основе SIP имеет 4 линии с 2-портовым коммутатором Gigabit Ethernet, PoE и ЖК-дисплеем. Несомненный плюс и отличие от других моделей серии SPA500 это наличие EHS – программное поднятие трубки (для использования в контакт-центрах, диспетчерских службах, когда оператор принимает звонок посредством какого либо интерфейса на компьютере). Усовершенствованный GigE (PC порт и SW порт с поддержкой зеркалирования). Подключается IP-телефон SPA514G непосредственно к сети поставщика услуг интернет-телефонии или к учрежденческой IP-АТС. Два коммутируемых порта Gigabit Ethernet, спикерфон, идентификация вызывающего абонента, удержание вызова, возможность проведения конференций и многое другое. Поддержка до двух модулей расширения Cisco® SPA500S, добавляющих до 64 дополнительных кнопок. Поддержка протоколов SIP и SPCP с устройствами унифицированных коммуникаций Cisco серии 500. Обладая сотнями функций и настраиваемых параметров сервисов, Cisco SPA514G отвечает требованиям традиционных бизнес-пользователей, одновременно реализуя преимущества IP-телефонии. Основные функции: • Состояние линий: индикация активной линии, имя и номер. • Логическая линия коллективного пользования. • Спикерфон. • Удержание вызова. • Аудиозаставка при удержании вызова. • Идентификация вызывающего абонента (имя и номер). • Блокировка показа номера вызывающего. • Переадресация вызова: с участием оператора и автоматическая. • Трехсторонняя конференция с микшированием локальных телефонов. • Многосторонняя конференция через внешний конференц-мост. • Автоматический повторный набор последнего вызова и последних набранных номеров. • Набор номера при лежащей трубке. менее 1, более Технические характеристики менее 1, более . менее 1, более 1, более ЖК-дисплей: растровый монохромный графический 128 x 64 с задней подсветкой. менее 1, более 4 голосовые линии. менее 1, более 2 порта Ethernet 10/100/1000BASE-T RJ-45 (IEEE 802.3). менее 1, более Питание через Ethernet (PoE), совместимое с 802.3af . менее 1, более Поддержка протокола SIP версии 2 (RFC 3261, 3262, 3263, 3264). менее 1, более Алгоритмы обработки голоса: ○ G.711 (А-закон и -закон). ○ G.726 (16/24/32/40 кбит/с). ○ G.729 А. ○ G.722. менее 1, более Разъем для гарнитуры 2,5 мм. менее 1, более Габариты корпуса (Ш x В x Г): 214 x 212 x 44 мм. менее 1, более Масса: 1,1 кг. менее 1, более

D-Link DPH-120S

7 466 руб.

менее strong, более Настольный, самый простой IP-телефон D-Link DPH-120S менее /strong, более для голосовой связи, используя локальную (компьютерную) сеть. DPH-120S поддерживает множество полезных функций, включая перевод звонка, трехстороннюю конференцию и функцию «быстрый набор». Телефон также оснащен разъемом для подключения гарнитуры и поддерживает 2 сервера SIP, кодек G.722, протокол SRTP и опцию Voice VLAN. . менее strong, более Технические характеристики D-Link DPH-120S менее /strong, более : менее 1, более 1, более Интерфейсы: 1 порт WAN 10/100Base-TX с разъемом RJ-45 для подключения к сети Интернет. 1 порт LAN 10/100Base-TX с разъемом RJ-45 для подключения к ПК. 1 порт с разъемом RJ-9 для подключения гарнитуры. 1 порт с разъемом RJ-9 для подключения телефонной трубки. менее 1, более Дисплей: с точечной матрицей. разрешение 128 x 48 пикселей. менее 1, более Основные функции: Поддержка SIP2.0 (RFC3261). Поддержка 2 серверов SIP и резервных прокси-серверов SIP. Поддержка SIP UDP / TCP/ TLS. Поддержка домена SIP, аутентификации SIP (нет, основная, MD5), имени сервера DNS, Peer to Peer / IP Call. менее 1, более Электропитание: адаптер питания 5В, 0,6А. менее 1, более Размеры: 250 x 205 x 60 мм. менее 1, более Вес: 0,84 кг. менее 1, более

D-Link DPH-120SE

8 274 руб.

менее strong, более Настольный, самый простой IP-телефон D-Link DPH-120SE с PoE питанием менее /strong, более , для голосовой связи, используя локальную (компьютерную) сеть. Телефон DPH-120SE с WAN-портом поддерживающим технологию Power over Ethernet (PoE). Телефон также оснащен разъемом для подключения гарнитуры и поддерживает 2 сервера SIP, кодек G.722, протокол SRTP и опцию Voice VLAN. Производитель предусмотрел 2 (две) модификации: F1 – без настенного крепления, F2 – с настенным креплением. . менее strong, более Технические характеристики D-Link DPH-120SE менее /strong, более : менее 1, более 1, более Интерфейсы: 1 порт WAN 10/100Base-TX с разъемом RJ-45 для подключения к сети Интернет. 1 порт LAN 10/100Base-TX с разъемом RJ-45 для подключения к ПК. 1 порт с разъемом RJ-9 для подключения гарнитуры. 1 порт с разъемом RJ-9 для подключения телефонной трубки. менее 1, более Дисплей: с точечной матрицей. разрешение 128 x 48 пикселей. менее 1, более Основные функции: Поддержка SIP2.0 (RFC3261). Поддержка 2 серверов SIP и резервных прокси-серверов SIP. Поддержка SIP UDP / TCP/ TLS. Поддержка домена SIP, аутентификации SIP (нет, основная, MD5), имени сервера DNS, Peer to Peer / IP Call. менее 1, более Электропитание: адаптер питания 5В, 0,6А (не входит в комплект поставки). Питание по кабелю Ethernet (PoE) 802.3af. менее 1, более Размеры: 250 x 205 x 60 мм. менее 1, более Вес: 0,84 кг. менее 1, более



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

менее /ul, более

D-Link DPH-150S

9 126 руб.

менее strong, более Настольный дешевый IP-телефон D-Link DPH-150S менее /strong, более позволит одновременно разговаривать по IP-телефону и "серфить" Интернет, выполнять любые сетевые задачи на компьютере. Телефон DPH-150S оснащен 1 портом WAN, для подключения к кабельному/DSL-модему или к маршрутизатору. Другой порт LAN позволяет подключить компьютер или ноутбук. D-Link DPH-150S это совокупность невысокой цены с полноценной поддержкой всех необходимых для работы в офисе функций, таких как: поддержка 2 SIP-линий с возможностью независимой настройки, конференц-связью, громкая связь, переводом и переадресацией вызова, черным списком, режимом "не беспокоить" и пр. Небольшой жидкокристаллический дисплей 75x28мм отображает все важные элементы, можно настроить индивидуально, именно для удобства пользователя, отображать номер звонящего, время разговора и много др. IP-телефон при необходимости можно расширить за счёт подключения до пяти специальных модулей DPH-400EDM/E/F3, с 26 клавишами с индикаторами каждый. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Сетевые интерфейсы: • 1 порт WAN 10/100BASE-TX для подключения к Интернет;. • 1 порт LAN 10/100BASE-TX для подключения к ПК. менее li, более Размер LCD-дисплея: 75 x 28 мм. менее li, более Основные функции: • Поддержка SIP 2.0 (RFC3261) и соответствующих RFC;. • Кодеки: G.711 A/U Law, G.723.1, G.729a/b, G.722, G.722.1, G.726;. • SIP - 2 SIP линии. Возможно подключение к серверу SIP1 и SIP2 одновременно;. • SIP приложения: переадресация вызова/ переадресация / удержание / ожидание / 3 режима разговора;. • Управление вызовами: горячая линия, очищение отклоненных вызовов, черный список для определенных отклоненных вызовов, ограничение вызова, не беспокоить, идентификатор вызывающего абонента;. • Телефонная книга (до 500 контактных имен и телефонных номеров);. • Архив звонков: по 100 записей для входящих, исходящих, пропущенных вызовов;. • Поддержка конференц-связи и запись голоса на SIP-сервер. менее li, более Поддержка web, telnet и управление с клавиатуры. менее li, более Электропитание: • На входе: 100-240В переменного тока, 50-60 ГГц;. • На выходе: 5В, 1А. менее li, более Размеры: 220x215x198x75 мм. менее li, более Вес: 0.94 кг. менее /ul, более

D-Link DPH-150SE (арт. DPH-150SE/F3). [В наличии: 0]

5 500 руб.

менее strong, более Настольный недорогой IP-телефон D-Link DPH-150SE менее /strong, более с поддержкой SIP и PoE, 1 портом LAN и 1 портом WAN. WAN порт может подключаться к коммутатору с поддержкой PoE и получения питания через PoE, когда розетки питания недоступны. Телефон идеально подходит для размещения в офисе, если рядом нет свободных розеток, а корпоративная сеть с поддержкой PoE (Power over Ethernet). IP-телефон позволит одновременно разговаривать и "серфить" Интернет, выполнять любые другие сетевые задачи на компьютере. Порт LAN позволит подключить компьютер или ноутбук. Телефон оснащен LCD-дисплеем с подсветкой, присутствует разъём RJ-9 для подключения гарнитуры, а также функциональными клавишами и индикаторами, в том числе 4 универсальные программируемые клавиши, кнопку громкой связи, две клавиши переключения между SIP-линиями, индикаторы состояния линий, индикатор наличия новых голосовых сообщений (MWI). DPH-150SE/F3 поддерживает две телефонные линии с двумя учётными записями SIP, функцию перенаправления, переадресации и удержания вызова, возможность организации трёхсторонней конференции, создания до 500 записей в адресной книге. Есть и функция определения номера, запрет определённых входящих и исходящих вызовов, функции голосовой почты и обмена SMS-сообщениями. IP-телефон при необходимости можно расширить за счёт подключения до пяти специальных модулей DPH-400EDM/E/F3, с 26 клавишами с индикаторами каждый. . менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее ul, более менее li, более Сетевые интерфейсы: • 1 порт WAN 10/100BASE-TX с поддержкой PoE для подключения к Интернет;. • 1 порт LAN 10/100BASE-TX для подключения к ПК. менее li, более Размер LCD-дисплея: 75 x 28 мм. менее li, более Основные функции: • SIP RFC 3261 и соответствующий стандарт RFC в Appendix A;. • Кодеки: G.711a/u (64 Кбит/с), G.729A/B (8 Кбит/с), G.723.1 (высокий/низкий), G.726-32, G.722;. • SIP - 2 SIP линии. Возможно подключение к серверу SIP1 и SIP2 одновременно;. • Управление вызовами: переадресация вызова (Занято, Нет ответа, Безусловная);. • Телефонная книга (до 500 контактных имен и телефонных номеров);. • История звонков: 100 пропущенных вызовов, 100 входящих вызовов, 100 исходящих вызовов;. • Поддержка конференц-связи и запись голоса на SIP-сервер. менее li, более Поддержка web, telnet и управление с клавиатуры. менее li, более Электропитание: • На входе: 100-240В переменного тока, 50-60 ГГц;. • На выходе: 5В, 1А. менее li, более Размеры: 220x215x198x75 мм. менее li, более Вес: 0.94 кг. менее /ul, более

D-Link DPH-200SE

12 479 руб.

менее strong, более IP-телефон с цветным дисплеем D-Link DPH-200SE менее /strong, более для использования в гостиничном бизнесе. DPH-200SE оснащен одним портом WAN 10/100Base-TX с поддержкой PoE и одним портом LAN 10/100Base-TX. Поддерживает 1 сервер SIP, кодек G.722, протокол SRTP и множество полезных функций, включая перевод вызова, удержание вызова и повторный набор. . менее strong, более Технические характеристики D-Link DPH-200SE менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Интерфейсы: Порт WAN 10/100Base-TX с поддержкой PoE для подключения к сети Интернет. Порт LAN 10/100Base-TX для подключения к ПК. Порт с разъемом RJ-9 для подключения телефонной трубки. USB-порт для подзарядки мобильных устройств. менее li, более Дисплей: Цветной ЖК-дисплей. Разрешение: 480x320 пикселей. менее li, более Основные функции: Поддержка SIP2.0 (RFC 3261). • Поддержка 1 сервера SIP и резервных прокси-серверов SIP. • Поддержка SIP UDP / TCP / TLS. • Поддержка домена SIP, аутентификации SIP (нет, основная, MD5), имени сервера DNS, Peer to Peer / IP Call. менее li, более Электропитание: адаптер питания 5В, 1А (не входит в комплект поставки). менее li, более Размеры: 213 x 170 x 130 мм. менее /ul, более

D-Link DPH-400EDM (арт. DPH-400EDM/E)

7 560 руб.

менее strong, более Модуль расширения клавиш D-Link DPH-400EDM менее /strong, более для IP-телефонов DPH-400S/SE, DPH-400S/E/F3, DPH-400SE/E/F3, DPH-150S/F3 и DPH-150SE/F3. Каждый модуль DPH-400EDM оснащен 26 клавишами с индикаторами. Каждая кнопка модуля может быть запрограммирована на



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

быстрый набор конкретного абонента, определенную функцию, такую как автоответчик, переадресация, функция «не беспокоить» и т.п. А наличие индикаторов позволяет увидеть статус абонента, номер которого запрограммирован на соответствующую клавишу (при поддержке сервером). Питание модулей расширения DPH-400EDM может осуществляться непосредственно с IP-телефонов (до 2-х модулей), к которым они подключены. менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее u1, более менее li, более Интерфейсы: • 1 IN порт 10/100Base-T с разъемом RJ-11 для подключения к VoIP телефону; . • 1 Out порт 10/100Base-T с разъемом RJ-11 для подключения дополнительного модуля расширения (DPH-400EDM); . • 1 разъем питания 5В постоянного тока для подключения к адаптеру питания. менее li, более Клавиши: 26 DSS клавиш с двухцветными индикаторами. менее li, более Основные функции: • DTFM; . • BLF List Key; . • Быстрый набор номера; . • MWI; . • Назначение SIP-линий DSS-клавишам; . • Удаленная телефонная книга; . • Подключение до 5 модулей расширения (130 DSS клавиш). менее li, более Электропитание: на входе – 100 ~ 120, 220 ~ 240В переменного тока через внешний адаптер питания; . на выходе – 5 В постоянного тока, 1А. менее li, более Вес: 0,41 кг. менее /u1, более

D-Link DPH-400GE

13 699 руб.

менее strong, более IP-телефон D-Link DPH-400GE менее /strong, более на 6 учетных записей SIP. Телефон можно зарегистрировать на SIP-сервере, контроллере соединений (soft switch), телефонной станции, IP-PBX или системе IMS, а также подключить к терминалам с поддержкой SIP. . менее strong, более Технические характеристики D-Link DPH-400GE менее /strong, более : менее u1, более менее li, более Интерфейсы: Порт WAN 10/100/1000Base-T с поддержкой PoE для подключения к сети Интернет. Порт LAN 10/100/1000Base-T для подключения к ПК. Порт с разъемом RJ-11 (EXT) для подключения модуля расширения. Порт с разъемом RJ-9 для подключения гарнитуры. Порт с разъемом RJ-9 для подключения телефонной трубки. менее li, более Дисплей: ЖК-дисплей. менее li, более Основные функции: 6 учетных записей SIP. Статический IP-адрес, DHCP и PPPoE. STUN, static port mapping (для NAT traversal). SNTP. DNS и DNS SRV. TFTP/FTP/HTTP для Auto Provision. IP/TCP/UDP/ARP/ICMP. Режим маршрутизатора и моста. менее li, более Электропитание: адаптер питания 5В, 1А (не входит в комплект поставки). Питание по кабелю Ethernet (PoE) 802.3af (класс 2). менее li, более Размеры: 240 x 185 x 45 мм. менее /u1, более

D-Link DPH-400S/E. [В наличии: 0]

4 000 руб.

менее strong, более Настольный IP-телефон D-Link DPH-400S/E менее /strong, более на базе протокола SIP версии 2.0, с поддержкой аудиокодеков G.711a/u, G.729, G.723.1, G.726-32. . IP-телефон оснащен двумя портами 10/100BASE-TX, один подключается в локальную сеть (коммутатор), а другой – к персональному компьютеру или ноутбуку. DPH-400S/E поддерживает до 5 телефонных линий и учетных записей SIP, функции перенаправления, переадресации и удержания вызова, возможность организации трёхсторонней конференции, сохранение до 500 записей в телефонной книге, может хранить по 100 записей пропущенных/входящих/исходящих вызовов в журнале, функцию определения номера, запрет определенных входящих и исходящих вызовов, запрет анонимных звонков, функцию голосовой почты и возможность обмена sms-сообщениями. На лицевой стороне телефона LCD-дисплей с подсветкой, 5 клавиш переключения между SIP-линиями, 4 универсальные программируемые клавиши, 4 навигационные кнопки, функциональными клавишами, включая кнопку отключения передачи звука (Mute), и индикаторами, в том числе индикатором наличия новых голосовых сообщений (MWI). . менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее u1, более менее li, более Интерфейсы: • 1 порт WAN 10/100BASE-TX для подключения к Интернет; . • 1 порт LAN 10/100BASE-TX для подключения к ПК. менее li, более Функции телефона: • 5 учетных записей SIP; . • Автоматическое определение номера вызывающего абонента; . • Архив звонков: 100 пропущенных вызовов, 100 входящих вызовов, 100 исходящих вызовов; . • Телефонная книга (до 500 контактных имен и телефонных номеров); . • Удаленная телефонная книга (до 4 телефонных книг в формате xml). менее li, более Аудио кодеки: G.711a/u (64 Кбит/с), G.729A/B (8 Кбит/с), G.723.1, G.722, G.726-32. менее li, более Возможность подключения гарнитуры с разъемом RJ-9. менее li, более Клавиатура: • 4 программируемые клавиши для выполнения некоторых функций; . • 5 клавиш SIP line; . • Наушники; . • Конференция (CONF); . • Телефонная книга; . • История вызовов (History); . • 4 навигационные клавиши для навигации в настройках; настройка уровня громкости звонка, громкоговорителя и телефонной трубки и пр. менее li, более Электропитание: • на входе – 100 ~ 120, 220 ~ 240В переменного тока через внешний адаптер питания; . • на выходе: 5 В постоянного тока, 1А. менее li, более Размеры: 240 x 185 x 45 мм. менее li, более Вес: 0,99 кг. менее /u1, более

D-Link DPH-400SE/E

15 948 руб.

менее strong, более Настольный IP-телефон D-Link DPH-400SE/E менее /strong, более с поддержкой SIP и PoE, 1 портом LAN и 1 портом WAN. WAN порт может подключаться к коммутатору с поддержкой PoE и получения питания через PoE, когда подключение к общей электросети затруднительно. IP-телефон оснащен двумя портами 10/100BASE-TX, один подключается в локальную сеть (коммутатор), а другой – к персональному компьютеру или ноутбуку. DPH-400SE/E поддерживает до 5 телефонных линий и учетных записей SIP, функции перенаправления, переадресации и удержания вызова, возможность организации трёхсторонней конференции, сохранение до 500 записей в телефонной книге, может хранить по 100 записей пропущенных/входящих/исходящих вызовов в журнале, функцию определения номера, запрет определенных входящих и исходящих вызовов, запрет анонимных звонков, функцию голосовой почты и возможность обмена sms-сообщениями. На лицевой стороне телефона LCD-дисплей с подсветкой, 5 клавиш переключения между SIP-линиями, 4 универсальные программируемые клавиши, 4 навигационные кнопки, функциональными клавишами, включая кнопку отключения передачи звука (Mute), и индикаторами, в том числе индикатором наличия новых голосовых сообщений (MWI). . менее i, более Технические характеристики менее /i, более . менее u1, более менее li, более Интерфейсы: • 1 порт WAN 10/100BASE-TX с поддержкой PoE для подключения к Интернет; . • 1 порт LAN 10/100BASE-TX для подключения к ПК. менее li, более Power over Ethernet (PoE). менее li, более Функции телефона: • 5 учетных записей SIP; . • Автоматическое определение номера вызывающего абонента; . • Архив звонков: 100 пропущенных вызовов, 100 входящих вызовов, 100 исходящих вызовов; . • Телефонная книга (до 500 контактных имен и телефонных номеров); . • Удаленная телефонная книга (до 4 телефонных книг в формате xml). менее li, более Аудио кодеки: G.711a/u (64 Кбит/с), G.729A/B (8 Кбит/с), G.723.1, G.722, G.726-32. менее li, более Возможность подключения гарнитуры с разъемом RJ-9. менее li, более Клавиатура: • 4 программируемые клавиши для выполнения некоторых функций; . • 5 клавиш SIP line; . • Наушники; . • Конференция (CONF); . • Телефонная книга; . • История вызовов (History); . • 4 навигационные клавиши для навигации в настройках; настройка уровня громкости



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

звонка, громкоговорителя и телефонной трубки и пр. менее 11, более Электропитание: • на входе – 100 ~ 120, 220 ~ 240В переменного тока через внешний адаптер питания; • на выходе: 5 В постоянного тока, 1А. менее 11, более Размеры: 240 x 185 x 45 мм. менее 11, более Вес: 0,99 кг. менее 11, более

IPMATIKA SIP-T22P

17 520 руб.

VoIP-телефон корпоративный телефон на 3 учетных записи с голосовым движком Titan от компании Texas Instruments. Загружаемая телефонная книга (XML, LDAP, до 200 записей). Поддержка 3 линий с независимой конфигурацией. Работу со Skype не поддерживает.

IPMATIKA SIP-T26P

28 080 руб.

VoIP-телефон корпоративный телефон на 3 учетных записи с программируемыми кнопками и голосовым движком Titan от компании Texas Instruments. Телефон дает дополнительные возможности для управления персоналом и для более эффективного ведения бизнеса. Поддержка 3 линий с независимой конфигурацией. Работу со Skype не поддерживает.

SkypeMate SIP-T10. [В наличии: 0]

13 440 руб.

VoIP телефон совместимый со стандартом SIP и встроенной функцией сетевого маршрутизатора с NAT. менее 11, более Сетевые характеристики менее 11, более . Совместимость со всеми 100 Мб/с Ethernet устройствами. Поддержка протокола SIP 2.0 (RFC3261). Поддержка NAT transverse: режим STUN. Поддержка статической/динамической WAN-IP-адресации и PPPoE соединения. Поддержка in-band DTMF и out-of band RFC2833 DTMF. Поддержка режима SIP Proxy и режима SIP peer-to-peer. Поддержка стандартных методов шифрования и идентификации (MD5 and MD5-sess). Встроенный маршрутизатор с поддержкой режимов Bridge и NAT. . менее 11, более Работа с голосом менее 11, более . Стабильная и качественная передача голоса благодаря голосовому движку GIPS. Поддержка голосовых кодеков: G.711, G.729AB, G.726, iLBC или G.723. Поддержка VAD (обнаружение активности голоса), CNR (генератор комфортного шума), AEC (подавление эха), AGC (автоматический контроль шума). менее 11, более Физические характеристики менее 11, более . Два порта RJ45: Dual 10M/100M автоопределение. Один порт – для Internet (WAN), другой – для подключения PC (LAN). LCD: 132 x 64 точек с синей подсветкой экрана. Световая индикация: Вкл., спикерфон. Блок питания: вход: AC 100~240V, выход: DC 5V/1A. Размеры В/Ш/Г: 200/183/84 мм . Вес: 1143 г . Рабочая температура: 0°~40°.

SkypeMate SIP-T28P

28 080 руб.

VoIP-телефон корпоративный телефон на 6 учетных записей с большим дисплеем и с голосовым движком Titan от компании Texas Instruments. Загрузка дополнительных мелодий в формате wav. Загрузка экранного логотипа. Поддержка 6 линий с независимой конфигурацией.

Snom D315 (арт. 00004258)

По запросу

менее strong, более Проводной IP-телефон Snom D315 менее 11, более с возможностью закрепить на стене без дополнительных приспособлений. Основные характеристики модели: 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45). 4x SIP-аккаунта. Графический экран высокого разрешения. 32 функциональных клавиши с самоназначением (8 физических). Настенное крепление. менее 11, более Блок питания в комплекте не поставляется менее 11, более . . менее strong, более Технические характеристики Snom D315 менее 11, более : менее 11, более Общие характеристики менее 11, более : менее 11, более менее 11, более 4 учетных записи SIP. менее 11, более 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45). менее 11, более PoE: IEEE 802.3af, Class 1. менее 11, более Питание: Входное напряжение 5В постоянного тока, максимальное 5 Вт (блок питания не входит в комплект). менее 11, более Трубка: 4P4C коннектор. менее 11, более Гарнитура (проводная): 4P4C коннектор беспроводное подключение через snom EHS Advanced, USB-гарнитура. менее 11, более Размеры: 18,5 x 20,0 x 12,0 см. менее 11, более Вес: 720 гр. менее 11, более . менее 11, более Пользовательский интерфейс менее 11, более : менее 11, более менее 11, более Графический экран высокого разрешения. менее 11, более 5 программируемых функциональных клавиш с красными светодиодами. менее 11, более . менее 11, более Web-сервер менее 11, более : менее 11, более менее 11, более Автоматическая загрузка настроек через HTTP/HTTPS/TFTP. менее 11, более SIP (RFC3261). менее 11, более DHCP, NTP. менее 11, более

Snom D335 (арт. 00004390)

По запросу

менее strong, более Проводной IP-телефон Snom D335 менее 11, более младший брат D385 модели. Если рука пользователя приближается к дисплею телефона или функциональным клавишам, дисплей активируется автоматически и показывает всю необходимую информацию о назначении клавиш. Это позволяет отображать на дисплее больше информации без ущерба для ясности. Основные характеристики модели: 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45). 12x SIP-аккаунтов. Цветной TFT-дисплей с высоким разрешением. 32 функциональных клавиши с самоназначением (8 физических). Функция электронного поднятия трубки (EHS) для беспроводных гарнитур. менее 11, более Блок питания в комплекте не поставляется менее 11, более . . менее strong, более Технические характеристики Snom D335 менее 11, более : менее 11, более Общие характеристики менее 11, более : менее 11, более менее 11, более 12 учетных записей SIP. менее 11, более 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45). менее 11, более PoE: IEEE 802.3af, Class 1. менее 11, более Питание: Входное напряжение 5В постоянного тока, максимальное 5 Вт (блок питания не входит в комплект). менее 11, более Трубка: 4P4C коннектор. менее 11, более Гарнитура (проводная): 4P4C коннектор беспроводное подключение через snom EHS Advanced, USB-гарнитура. менее 11, более Размеры: 19,8 x 19,8 x 12,0 см. менее 11, более Вес: 800 гр. менее 11, более . менее 11, более Пользовательский интерфейс менее 11, более :



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

менее ul, более менее li, более Цветной экран TFT высокого разрешения. менее li, более 32 самомаркирующиеся функциональные клавиши (8 физических).
менее li, более Сенсорная технология с поддержкой изменения пользовательского интерфейса. менее /ul, более . менее b, более Web-серверменее
/b, более : менее ul, более менее li, более Автоматическая загрузка настроек через HTTP/HTTPS/TFTP. менее li, более Удаленное
конфигурирование/провижининг. менее li, более Набор номера через Web-интерфейс. менее /ul, более

Snom D345 (арт. 00004260)

По запросу

менее strong, более Проводной IP-телефон Snom D345менее /strong, более со вторым экраном, который поддерживает четыре виртуальных страницы, каждая с двенадцатью программируемыми клавишами и светодиодной подсветкой. Основные характеристики модели: 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45). 12x SIP-аккаунтов. Дисплей с высоким разрешением. 12 (48) программируемых разноцветных светодиодных клавиш . менее b, более Блок питания в комплекте не поставляетсяменее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Snom D345менее /strong, более : менее b, более Общие характеристикименее /b, более : менее ul, более менее li, более 12 учетных записей SIP. менее li, более 2-портовый гигабитный коммутатор Ethernet (RJ45). менее li, более PoE: IEEE 802.3af, Class 1. менее li, более Питание: Входное напряжение 5В постоянного тока, максимальное 5 Вт (блок питания не входит в комплект). менее li, более Трубка: 4P4C коннектор. менее li, более Гарнитура (проводная): 4P4C коннектор беспроводное подключение через snom EHS Advanced, USB-гарнитура. менее li, более Размеры: 20,5 x 18,5 x 12,0 см. менее li, более Вес: 880 гр. менее /ul, более . менее b, более Пользовательский интерфейсменее /b, более : менее ul, более менее li, более Графический экран высокого разрешения. Второй экран для самомаркирующихся клавиш со светодиодами. менее li, более Hands-free разговор (Громкая связь). менее li, более Светодиодная индикация пропущенных вызовов, полученных сообщений и вызовов на удержании. Поддержка нескольких аудио-устройств. Индикация вызова на ожидании. менее /ul, более . менее b, более Web-серверменее /b, более : менее ul, более менее li, более Автоматическая загрузка настроек через HTTP/HTTPS/TFTP. менее li, более Удаленное конфигурирование/провижининг. менее li, более Набор номера через Web-интерфейс. менее /ul, более

Snom D385 (арт. 00004340)

По запросу

менее strong, более Проводной IP-телефон Snom D385менее /strong, более с 2мя дисплеями. Основные характеристики модели: 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 12x SIP-аккаунтов. Цветной дисплей 4.3" TFT с высоким разрешением. 48 программируемых кнопок. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляетсяменее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Snom D385менее /strong, более : менее b, более Общие характеристикименее /b, более : менее ul, более менее li, более 12x SIP-аккаунтов. менее li, более Ethernet: 2 порта x 1000 Мб/сек. Порты: 1 x LAN, 1 x PC: RJ45 (Ethernet). менее li, более PoE: IEEE 802.3af, Class 1. менее li, более Интегрированный Bluetooth. менее li, более Питание: Входное напряжение 5В постоянного тока, максимальное 5 Вт (блок питания не входит в комплект). менее li, более Трубка: 4P4C коннектор. менее li, более Гарнитура (проводная): 4P4C коннектор беспроводное подключение через snom EHS Advanced, USB-гарнитура. менее li, более Возможность подключения адаптера Wi-Fi (через USB-порт). менее li, более Размеры: 20,5 x 18,5 x 12,0 см. менее li, более Вес: телефон: 880 гр. менее /ul, более . менее b, более Пользовательский интерфейсменее /b, более : менее ul, более менее li, более Цветной экран TFT 4,3" высокого разрешения. Специальный экран для мониторинга активности внутренних номеров. менее li, более 4 контекстно-зависимые клавиши. менее li, более 48 (12) конфигурируемых клавиш со светодиодами. 4-х позиционная клавиша навигации. менее /ul, более . менее b, более Web-серверменее /b, более : менее ul, более менее li, более Встроенный web-сервер HTTP/HTTPS. менее li, более Удаленное конфигурирование/провижининг. менее li, более Набор номера через Web-интерфейс. менее /ul, более

Snom D717 (арт. 00004463)

По запросу

менее strong, более Проводной IP-телефон Snom D717менее /strong, более с возможностью питания по PoE. Основные характеристики модели: 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 6x SIP-аккаунтов. Энергосберегающий четырех-строчный дисплей. 3x программируемые кнопки. менее et, более Возможность выбора цвета при заказе: белый или черный.менее /et, более . менее b, более Блок питания в комплекте не поставляетсяменее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Snom D717менее /strong, более : менее b, более Общие характеристикименее /b, более : менее ul, более менее li, более 6x SIP-аккаунтов. менее li, более Ethernet: 2 порта x 1000 Мб/сек. Порты: 1 x LAN, 1 x PC: RJ45 (Ethernet). менее li, более PoE: IEEE 802.3af, Class 1. менее li, более Питание: Входное напряжение 5В постоянного тока, максимальное 5 Вт (блок питания не входит в комплект). менее li, более Трубка: 4P4C коннектор. менее li, более Гарнитура (проводная): 4P4C коннектор беспроводное подключение через snom EHS Advanced, USB-гарнитура. менее li, более Возможность подключения адаптера Wi-Fi (через USB-порт). менее li, более Размеры: без подставки: 20,5 x 18,5 x 4,0 см. с подставкой: 20,5 x 18,5 x 20,0/22,0 см. менее li, более Вес: телефон: 440 гр., подставка: 120 гр. менее /ul, более . менее b, более Пользовательский интерфейсменее /b, более : менее ul, более менее li, более 4x строчный черно-белый дисплей, 128x48 пикселей. менее li, более Hands-free разговор (Громкая связь). менее li, более Светодиодная индикация пропущенных вызовов, полученных сообщений и вызовов на удержании. Поддержка нескольких аудио-устройств. Индикация вызова на ожидании. менее /ul, более . менее b, более Web-серверменее /b, более : менее ul, более менее li, более Встроенный web-сервер HTTP/HTTPS. менее li, более Удаленное конфигурирование/провижининг. менее li, более Набор номера через Web-интерфейс. менее /ul, более

Snom D785 (арт. 00004349). [В наличии: 0]

По запросу

менее strong, более Проводной IP-телефон Snom D785менее /strong, более с возможностью питания по PoE, цветным TFT-дисплеем. Основные характеристики модели: 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 12x SIP-аккаунтов. 6x программируемых кнопок. 1x порт USB 2.0, тип A/. менее et, более Возможность выбора цвета при заказе: белый (арт. 00004392) или черный (00004349).менее /et, более . менее b, более Блок питания в комплекте не поставляетсяменее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Snom D785менее /strong, более : менее b, более Общие



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

характеристики: менее /b, более : менее u1, более менее li, более 12x SIP-аккаунтов. менее li, более Ethernet: 2 порта x 1000 Мб/сек. Порты: 1 x LAN, 1 x PC: RJ45 (Ethernet). 1x порт USB 2.0, тип A, Hi / Full / Low-Speed. менее li, более PoE: IEEE 802.3af, Class 3. менее li, более Питание: Входное напряжение 5В постоянного тока, максимальное 5 Вт (блок питания не входит в комплект). менее li, более Трубка: 4P4C коннектор. менее li, более Гарнитура (проводная): 4P4C коннектор беспроводное подключение через snom EHS Advanced, USB-гарнитура. менее li, более Возможность подключения адаптера Wi-Fi (через USB-порт). менее li, более Размеры: без подставки: 23 x 20,5 x 9 см. с подставкой: 19 x 20,5 x 20/22 см. менее li, более Вес: телефон: 750 гр., подставка: 140 гр. менее /u1, более . менее b, более Пользовательский интерфейс: менее /b, более : менее u1, более менее li, более 4,3-дюймовый TFT-цветной дисплей, 480 x 272 пикселей. менее li, более 6 программируемых линейных /функциональных клавиш с многоцветными светодиодами. менее li, более Светодиодная индикация пропущенных вызовов, полученных сообщений и вызовов на удержании. Поддержка нескольких аудио-устройств. Индикация вызова на ожидании. менее /u1, более . менее b, более Протоколы: менее /b, более : менее u1, более менее li, более SIP (RFC3261). DHCP, NTP. HTTP / HTTPS / FTP. LDAP (Directory). Двойной стек IPv4 / IPv6. менее /u1, более

Yealink EXP43 (арт. EXP43)

12 512 руб.

менее strong, более Yealink EXP43: менее /strong, более - модуль расширения BLF-кнопок. Предназначен для работы с IP-телефонами серии T4U: Yealink SIP-T43U, Yealink SIP-T46U и Yealink SIP-T48U. Значения 20 программируемых кнопок отображаются на трех страницах, в память модуля расширения можно внести до 60 дополнительных значений. EXP43 имеет 2x USB-порта: 1 - для подключения к SIP-телефону (в USB-порт на задней части корпуса). 2 - для последовательного подключения другого модуля EXP43 (всего до 3 штук в цепи). В свободный USB-порт последнего модуля можно подключить USB-гарнитуру или USB-носитель для записи разговоров или сохранения скриншотов. . менее strong, более Технические характеристики Yealink EXP43: менее /strong, более : менее u1, более менее li, более 2 порта USB(2.0). менее li, более 20 кнопок с двухцветным LED-индикатором. 3 дополнительные кнопки для переключения страниц экрана. менее li, более Цветной LCD-экран 4.3" 272 x 480. менее li, более Двухцветный LED-индикатор (красный или зеленый) для обозначения информации о статусе абонента (BLF). менее li, более Программирование клавиш на следующие сценарии: BLF, быстрый набор, интерком, URL, набор, конференция, переадресация, трансфер, удержание, DND, повторный вызов, перезвонить, голосовая почта, захват группы, парковка, групповое прослушивание, SMS, общая линия, групповое удержание, личное удержание. менее li, более 60 программируемых значений на 3 страницах экрана. менее li, более Последовательное соединение до 3 модулей (при использовании более 1 модуля требуется подключение дополнительного блока питания). менее li, более Питание от телефона, если используется только один модуль. менее li, более Размеры, мм.: 196,5 x 124 x 137,5 x 42,6. менее /u1, более

Yealink EXP50 (арт. EXP50). [В наличии: 0]

15 916 руб.

менее strong, более Yealink EXP50: менее /strong, более - модуль расширения с цветным 4,3" LCD-дисплеем. Предназначен для работы с IP-телефонами Yealink SIP-T58V, SIP-T58A, SIP-T56A, SIP-T54S и SIP-T52S. EXP50 имеет два USB-порта: 1 - для подключения к SIP-телефону (также в USB-порт на задней части корпуса). 2 - для последовательного подключения другого модуля EXP50 (всего до 3 штук). Также в свободный USB-порт крайнего модуля возможно подключение USB-гарнитуры или флешки для записи разговоров или сохранения скриншотов. Основные характеристики: Цветной LCD-экран 272 x 480. 20 кнопок с двухцветным LED-индикатором. 3 дополнительные кнопки для переключения страниц экрана. Питание от телефона с использованием 1 модуля (при использовании более 1-го модуля требуется подключение дополнительного блока питания). 60 программируемых значений на 3-х страницах экрана. . менее strong, более Технические характеристики Yealink EXP50: менее /strong, более : менее u1, более менее li, более 2x USB 2.0 порта для: - подключения к телефону; . - подключения дополнительного модуля расширения EXP50; . - подключения проводных и беспроводных USB-гарнитур; . - подключения адаптера WF40; . - подключения USB-носителя. менее li, более 20 кнопок с двухцветным LED-индикатором. 3 кнопки выбора страниц экрана с LED-индикатором. 60 программируемых значений на 3-х страницах экрана. менее li, более Цветной 4,3" LCD-экран 272 x 480. менее li, более Программирование клавиш на следующие сценарии: BLF, быстрый набор, интерком, URL, набор, конференция, переадресация, трансфер, удержание, DND, повторный вызов, перезвонить, голосовая почта, захват группы, парковка, групповое прослушивание, SMS, общая линия, групповое удержание, личное удержание. менее li, более Электропитание: от телефона. менее li, более Размеры, мм.: 197 x 124 x 138 x 43. менее /u1, более

Yealink SIP-T21 E2 (арт. SIP-T21 E2). [В наличии: 0]

4 322 руб.

менее strong, более Недорогой офисный IP-телефон Yealink SIP-T21 E2: менее /strong, более без PoE. Основные характеристики модели: 2 x RJ45 Ethernet-порта 10/100Мбит/с. 2 телефонные линии. Удержание, отключение микрофона, DND (не беспокоить). Быстрый набор, горячая линия. Переадресация, режим ожидания, трансфер. Групповое прослушивание, SIP SMS, экстренные вызовы. 3-х сторонняя конференция. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T21 E2: менее /strong, более : менее u1, более менее li, более 2 телефонные линии. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2,3" LCD-экран с разрешением 132x64 с подсветкой. менее li, более HD голос: HD трубка, HD микрофон громкой связи. Широкополосный кодек: G.722. Кодеки: G.711(A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band(RFC2833), SIP INFO и Auto or SIP INFO. менее li, более Удержание, отключение микрофона, DND (не беспокоить), быстрый набор, горячая линия, переадресация, режим ожидания, трансфер, SIP SMS, экстренные вызовы, 3-х сторонняя конференция. менее li, более 2 клавиши линий с двухцветными светодиодами с возможностью программирования. 5 навигационных клавиш с возможностью программирования. 1 функциональная клавиша с возможностью перепрограммирования: трансфер. 3 функциональных клавиш без возможности перепрограммирования: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь. 1 функциональная клавиша двойного назначения "X" с возможностью программирования: . - отключение микрофона (во время разговора); . - кнопка выхода/отмены (при настройке телефона). 1 функциональная клавиша со светодиодом без возможности перепрограммирования: доступ к голосовой почте. менее li, более Блок питания: Вход 100-240В~50/60Гц, 250мА, Выход 5В, 0.6А. менее li, более Размеры, мм.: 209 * 188 * 150 * 41. менее /u1, более



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Yealink SIP-T21P E2 (арт. SIP-T21P E2). [В наличии: 0]

4 824 руб.

менее strong, более Недорогой офисный IP-телефон Yealink SIP-T21P E2 менее /strong, более с возможностью питания по PoE. Основные характеристики модели: 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100Мбит/с. 2 телефонные линии. Удержание, отключение микрофона, DND (не беспокоить). Быстрый набор, горячая линия. Переадресация, режим ожидания, трансфер. Групповое прослушивание, SIP SMS, экстренные вызовы. 3-х сторонняя конференция. менее ем, более Возможна поставка без блока питания, с соразмерным уменьшением цены комплекта. менее /ем, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T21P E2 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 2 телефонные линии. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2,3" LCD-экран с разрешением 132x64. менее li, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 2. Потребление через PoE: 1.8 – 2.3Вт. менее li, более HD голос: HD трубка, HD микрофон громкой связи. Широкополосный кодек: G.722. Кодеки: G.711(A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band(RFC2833), SIP INFO и Auto or SIP INFO. менее li, более Удержание, отключение микрофона, DND (не беспокоить), быстрый набор, горячая линия, переадресация, режим ожидания, трансфер, SIP SMS, экстренные вызовы, 3-х сторонняя конференция. менее li, более 2 клавиши линий с двухцветными светодиодами с возможностью программирования. 5 навигационных клавиш с возможностью программирования. 1 функциональная клавиша с возможностью перепрограммирования: трансфер. 3 функциональных клавиш без возможности перепрограммирования: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь. 1 функциональная клавиша двойного назначения "X" с возможностью программирования: . – отключение микрофона (во время разговора). – кнопка выхода/отмены (при настройке телефона). 1 функциональная клавиша со светодиодом без возможности перепрограммирования: доступ к голосовой почте. менее li, более Блок питания: Вход 100-240В~50/60Гц, 250мА, Выход 5В, 0.6А. менее li, более Размеры, мм.: 209 * 188 * 150 * 41. менее /ul, более

Yealink SIP-T23G (арт. SIP-T23G). [В наличии: 0]

5 628 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T23G менее /strong, более с возможностью питания по PoE и гигабитным портом. менее b, более Модель Yealink SIP-T23G снята с производства, замена производителем на менее a href="https://viva-telecom.org/15845/yealink/sip-t33g/", более Yealink SIP-T33G менее /a, более менее /b, более . Основные характеристики модели: 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. 3 телефонные линии. Удержание, отключение микрофона, DND (не беспокоить). Быстрый набор, горячая линия, Переадресация, режим ожидания, трансфер. Групповое прослушивание, SIP SMS. 3-х сторонняя конференция. Правила набора, XML-браузер, Action URL/URI. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T23G менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 3 телефонные линии. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более 2.8" LCD-экран с разрешением 132x64 с подсветкой. менее li, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 2. Потребление через PoE: 0.96 – 1.96Вт. менее li, более HD голос: HD трубка, HD микрофон громкой связи. Широкополосный кодек: G.722. Кодеки: G.711(A/u), G.729AB, G.726, iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO и Auto or SIP INFO. менее li, более Удержание, отключение микрофона, DND (не беспокоить), быстрый набор, горячая линия, переадресация, режим ожидания, трансфер, SIP SMS, экстренные вызовы, 3-х сторонняя конференция. менее li, более 32 кнопки клавиатуры, включающая 9 функциональных кнопок. 3 клавиши линий с двухцветными светодиодами с возможностью программирования. 5 навигационных клавиш с возможностью программирования. 1 функциональная клавиша с возможностью перепрограммирования: трансфер. 4 функциональные клавиши без возможности перепрограммирования: доступ к голосовой почте, гарнитура, повторный набор номера, громкая связь. 1 функциональная клавиша двойного назначения "X" с возможностью программирования: . – отключение микрофона (во время разговора); . – кнопка выхода/отмены (при настройке телефона). менее li, более Блок питания: Вход 100-240В~50/60Гц, 250мА, Выход 5В, 0.6А. менее li, более Размеры, мм.: 209 * 188 * 150 * 41. менее /ul, более

Yealink SIP-T27G (арт. SIP-T27G). [В наличии: 0]

9 045 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T27G менее /strong, более с возможностью питания по PoE и 2x RJ45 Ethernet-портами 10/100/1000 Мбит/с. Программируемые кнопки расположены по четыре с каждой стороны от дисплея. При этом одна из клавиш используется для перелистывания страниц экранного меню, что в сумме позволяет задать для них до 21 программируемого значения, которые отображаются непосредственно на экране телефона. EXT-порт позволит подключить до 6 модулей расширения или использовать Yealink EHS36 для беспроводных гарнитур. 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 1x RJ12 для подключения дополнительных модулей расширения (EXP20). Возможно подключение до 6 модулей расширения. 1x USB-порт 2.0. Изменяемый угол наклона (2 положения), возможность крепления к стене. Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 2. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T27G менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 6 телефонных линий. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 1x RJ12 для подключения дополнительных модулей расширения (EXP20), до 6 модулей расширения. 1x USB-порт 2.0. менее li, более 3.66" LCD-экран с разрешением 240x120 с подсветкой. менее li, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 2. Потребление через PoE: 1.72 – 7.07 Вт. менее li, более HD голос: HD трубка, HD микрофон громкой связи. Широкополосный кодек: G.722. Кодеки: G.711 (A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC, Opus (8 кГц и 16 кГц). DTMF: In-band, Out-of-band (RFC 2833) и SIP INFO. менее li, более Быстрый набор, повторный набор, переадресация, режим ожидания, трансфер, удержание возврат вызова, групповое прослушивание. Отключение микрофона, автоответ, DND (не беспокоить). 3-х сторонняя конференция. менее li, более 8 клавиш линий с двухцветными светодиодами с возможностью программирования (до 21-ого значения на 3-х страницах экрана). 6 навигационных клавиш с возможностью программирования. 4 контекстно-зависимые динамически программируемые XML-клавиши. Клавиши регулировки громкости. 4 функциональные клавиши с возможностью перепрограммирования: конференция, удержание, трансфер, отключение микрофона. 2 функциональные клавиши без возможности перепрограммирования: повторный набор номера, громкая связь. 2 функциональные клавиши со светодиодом без возможности перепрограммирования: доступ к голосовой почте, гарнитура. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240В, Выход DC 5В/1.2А. менее li, более Размеры, мм.: 265 * 210 * 171 * 54. менее li, более Рабочая температура: -10 ~ +50˚С. менее /ul, более



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Yealink SIP-T30 (арт. SIP-T30)

4 535 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T30 менее /strong, более - IP-телефон начального уровня, с ЖК-дисплеем разрешением 132x64 пикселей. 2x порта 10/100 Мбит. SIP-T30 поддерживает 1 SIP-аккаунт и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T30 поддерживает использование EHS35 для подключения беспроводной гарнитуры Yealink. В данной модели телефона отсутствует поддержка PoE. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T30 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 1 SIP-аккаунт. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132 x 64. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 5 навигационных клавиш. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 185 * 189 * 162* 50. менее /ul, более

Yealink SIP-T30P (арт. SIP-T30P)

5 115 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T30P менее /strong, более - IP-телефон начального уровня с поддержкой питания по PoE 802.3af, class 2. 2x порта 10/100 Мбит. SIP-T30P поддерживает 1 SIP-аккаунт и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T30P поддерживает использование EHS35 для подключения беспроводной гарнитуры Yealink. менее b, более Возможна поставка без блока питания, с соразмерным уменьшением стоимости комплекта IP-телефона. менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T30P менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 1 SIP-аккаунт. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132 x 64. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 5 навигационных клавиш. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3 - 4 W. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 185 * 189 * 162* 50. менее /ul, более

Yealink SIP-T31 (арт. SIP-T31)

5 400 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T31 менее /strong, более - IP-телефон начального уровня, с регулируемой яркостью дисплея, с ЖК-дисплеем разрешением 132x64 пикселей. 2x порта 10/100 Мбит. SIP-T31 поддерживает 2 SIP-аккаунта и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T31 оборудована 2-мя программируемыми кнопками. В данной модели телефона отсутствует поддержка PoE. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T31 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 2 SIP-аккаунта. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132 x 64. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 5 навигационных клавиш. 2 программируемые кнопки. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 188 * 189 * 162* 50. менее /ul, более

Yealink SIP-T31G (арт. SIP-T31G)

7 709 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T31G менее /strong, более - IP-телефон начального уровня, с Gigabit портами, регулируемой яркостью дисплея, с ЖК-дисплеем разрешением 132 x 64 пикселей. Поддерживает питание по PoE 802.3af, class 2. 2x порта 10/100/1000 Мбит. SIP-T31G поддерживает 2 SIP-аккаунта и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T31G оборудована 2-мя программируемыми кнопками. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T31G менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 2 SIP-аккаунта. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132 x 64. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 5 навигационных клавиш. 2 программируемые кнопки. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3 - 4 W. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 188 * 189 * 162* 50. менее /ul, более

Yealink SIP-T31P (арт. SIP-T31P)

6 164 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T31P менее /strong, более - IP-телефон начального уровня, с регулируемой яркостью дисплея, с ЖК-дисплеем разрешением 132x64 пикселей. Поддерживает питание по PoE 802.3af, class 2. 2x порта 10/100 Мбит. SIP-T31P поддерживает 2 SIP-аккаунта и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T31P оборудована 2-мя программируемыми кнопками. менее b, более Возможна поставка без блока питания, с соразмерным уменьшением стоимости комплекта IP-телефона. менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T31P менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 2 SIP-аккаунта. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132 x 64. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 5 навигационных клавиш. 2 программируемые кнопки. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3 - 4 W. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 188 * 189 * 162* 50. менее /ul, более

Yealink SIP-T31W (арт. SIP-T31W). [В наличии: 0]

7 521 руб.

менее strong, более Wi-Fi-телефон Yealink SIP-T31W менее /strong, более с 2-диапазонным модулем Wi-Fi (2.4/5.0 ГГц) и PoE питанием. 2x порта 10/100 Мбит. SIP-T31W поддерживает 2 SIP-аккаунта и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T31W оборудован 2-мя программируемыми кнопками. Графический ЖК-дисплей с разрешением 132 x 64. Поддерживает Yealink EHS35 для подключения беспроводной DECT-гарнитуры Yealink. . менее strong, более



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Технические характеристики Yealink SIP-T31W: менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 2 SIP-аккаунта. менее li, более Встроенный Wi-Fi (2,4/5 ГГц, 802.11a/b/g/n/ac). менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 132 x 64. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC, G.723.1. менее li, более 5 навигационных клавиш. 2 программируемые кнопки. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3.85-6.49 W. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 1,2 А. менее li, более Размеры, мм.: 188 * 189 * 162 * 50. менее /ul, более

Yealink SIP-T33G (арт. SIP-T33G). [В наличии: 0]

8 827 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T33G: менее /strong, более - в отличие от линейки SIP-T31 уже с цветным дисплеем и 4-мя SIP-аккаунтами и 4 программируемые кнопки расположенные рядом с дисплеем. 2x порта 10/100/1000 Мбит. Поддерживает 5-стороннюю аудиоконференцию. Дополнительные опции: Gigabit порт со встроенным PoE, поддержка EHS35 для подключения беспроводной гарнитуры Yealink. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T33G: менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 4 SIP-аккаунта. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.4" LCD-экран с разрешением 320 x 240. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 6 навигационных клавиш. 4 программируемые кнопки. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3.5 - 5 W. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 212 * 186 * 146 * 42. менее /ul, более

Yealink SIP-T33P (арт. SIP-T33P)

8 381 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T33P: менее /strong, более - в отличие от линейки SIP-T31 уже с цветным дисплеем и 4-мя SIP-аккаунтами и 4 программируемые кнопки расположенные рядом с дисплеем. Поддерживает 5-стороннюю аудиоконференцию. Дополнительные опции: два сетевых порта 10/100 Мбит со встроенным PoE, поддержка EHS35 для подключения беспроводной гарнитуры Yealink. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T33P: менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 4 SIP-аккаунта. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.4" LCD-экран с разрешением 320 x 240. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.723.1, G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC. менее li, более 6 навигационных клавиш. 4 программируемые кнопки. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3.5 - 5 W. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 0,6 А. менее li, более Размеры, мм.: 212 * 186 * 146 * 42. менее /ul, более

Yealink SIP-T34W (арт. SIP-T34W). [В наличии: 0]

10 124 руб.

менее strong, более Wi-Fi-телефон Yealink SIP-T34W: менее /strong, более с 2-диапазонным модулем Wi-Fi (2.4/5.0 ГГц) и PoE питанием. 2x порта 10/100/1000 Мбит. SIP-T34W поддерживает 4 SIP-аккаунта и 5-стороннюю аудиоконференцию. SIP-T34W оборудован 2-мя программируемыми кнопками. Графический ЖК-дисплей с разрешением 320 x 240. Поддерживает Yealink EHS35 для подключения беспроводной DECT-гарнитуры Yealink. Порт USB 2.0 обеспечивает подключение к проводным USB-гарнитурам Yealink или беспроводным Bluetooth-гарнитурам (через Bluetooth-адаптер Yealink)/. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T34W: менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 4 SIP-аккаунта. менее li, более Встроенный Wi-Fi (2,4/5 ГГц, 802.11a/b/g/n/ac). менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x USB-порт. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. менее li, более Графический 2.3" LCD-экран с разрешением 320 x 240. менее li, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC, G.723.1. менее li, более 6 навигационных клавиш. 4 программируемые кнопки. менее li, более Поддержка PoE 802.3af, class 2. Потребление через PoE: 3.85-6.49 Вт. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 1,2 А. менее li, более Размеры, мм.: 212 * 186 * 146 * 42. менее /ul, более

Yealink SIP-T43U (арт. SIP-T43U). [В наличии: 0]

13 892 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T43U: менее /strong, более с 2-мя USB-портами для возможности подключения Wi-Fi и Bluetooth-модулей, USB-гарнитуры и USB-носителя для записи разговора. Возможно использование двух USB-устройств одновременно. . менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется: менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T43U: менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 12 телефонных линий. менее li, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 2x USB-порт 2.0. менее li, более Монохромный 3.7" LCD-экран с разрешением 360 x 160. менее li, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 2. Потребление через PoE: 1.5 - 3.2 Вт. менее li, более 8 кнопок линий с индикаторами и возможностью программирования (до 21 значения на трех страницах экрана). менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 1,2 А. (Не входит в комплект поставки). менее li, более Размеры, мм.: 244 * 206 * 175 * 52. менее /ul, более

Yealink SIP-T46U (арт. SIP-T46U)

22 264 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T46U: менее /strong, более с 10 кнопками линий по бокам дисплея. Yealink SIP-T46U имеет 2 порта USB для возможности подключения Wi-Fi и Bluetooth-модулей, USB-гарнитуры и USB-носителя для записи разговора. Возможно использование двух USB-устройств одновременно. Предусмотрена возможность подключения дополнительных модулей EXP43 с цветным экраном. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется: менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T46U: менее /strong, более : менее ul, более менее li, более



3АО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

16 телефонных линий. менее 11, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 2x USB-порт 2.0. менее 11, более TFT цветной экран 4,3" LCD-экран с разрешением 480 x 272 с подсветкой. менее 11, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. Потребление через PoE: 1,6 - 3,8 Вт. менее 11, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus (16kHz). Кодеки: G.711 (A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC, Opus (8kHz). DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее 11, более 10 кнопок линий с индикаторами и возможностью программирования (до 27 значений на трех страницах экрана). 4 контекстно-зависимые программируемые подэкранные клавиши. 6 навигационных клавиш. 7 функциональных клавиш: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона, трансфер, удержание. менее 11, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 2 А. (Не входит в комплект поставки). менее 11, более Размеры, мм.: 244 * 213 * 185 * 54. менее /ul, более

Yealink SIP-T48U (арт. SIP-T48U)

30 452 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T48U менее /strong, более большим 7-ми дюймовым цветным дисплеем, без клавиш линий по бокам дисплея. Большой цветной LCD-экран с диагональю 7 дюймов, разрешение 800 x 480. Yealink SIP-T48U имеет 2 порта USB для подключения Wi-Fi и Bluetooth-модулей, USB-гарнитуры и USB-носителя для записи разговора. Возможно использование двух USB-устройств одновременно. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T48U менее /strong, более : менее ul, более менее 11, более 16 телефонных линий. менее 11, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 2x USB-порт 2.0. менее 11, более TFT цветной экран 7" LCD-экран с разрешением 800 x 480 с подсветкой. менее 11, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. Потребление через PoE: 2.3 - 4.7 Вт. менее 11, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus (16kHz). Кодеки: G.711 (A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC, Opus (8kHz). DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее 11, более 29 экранных кнопок с возможностью программирования. 6 навигационных клавиш. 7 функциональных клавиш: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона, трансфер, удержание. менее 11, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 2 А. (Не входит в комплект поставки). менее 11, более Размеры, мм.: 266 * 226 * 185 * 54. менее /ul, более

Yealink SIP-T53 (арт. SIP-T53)

19 320 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T53 менее /strong, более без беспроводных интерфейсов. 12 SIP-аккаунтов. 3-сторонняя конференция (10-сторонняя доступна в версии ПО v85 и выше). Цветной 3.7" LCD-экран с разрешением 360 x 160. 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. Встроенный порт USB 2.0. Возможно подключить DECT-модуль Yealink DD10K, с помощью которого к IP-телефону Yealink SIP-T53W можно подключить до 4-х DECT-устройств Yealink. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T53 менее /strong, более : менее ul, более менее 11, более 12 телефонных линий. менее 11, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 1x USB-порт. менее 11, более Цветной 3.7" LCD-экран с разрешением 360 x 160. менее 11, более 8 кнопок линий с индикаторами и возможностью программирования (до 21 значений на 3-х страницах экрана). 6 навигационных клавиш. 5 функциональных клавиш: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона, трансфер, удержание. менее 11, более PoE (IEEE 802.3af), class 2. Потребление через PoE: 1.8 - 3.1 Вт. менее 11, более Блок питания: Вход 100-240 В ~50/60 Гц; Выход 5 В, 1,2 А. (Не входит в комплект поставки). менее 11, более Размеры, мм.: 212 * 210 * 174 * 42. менее /ul, более

Yealink SIP-T53W (арт. SIP-T53W)

22 908 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T53W менее /strong, более с питанием по PoE (IEEE 802.3af), class 2. 12 SIP-аккаунтов. 3-сторонняя конференция (10-сторонняя доступна в версии ПО v85 и выше). Цветной 3.7" LCD-экран с разрешением 360 x 160. 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. Встроенный Bluetooth, Wi-Fi и встроенный порт USB 2.0. Возможно подключить DECT-модуль Yealink DD10K, с помощью которого к IP-телефону Yealink SIP-T53W можно подключить до 4-х DECT-устройств Yealink. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T53W менее /strong, более : менее ul, более менее 11, более 12 телефонных линий. менее 11, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 1x USB-порт. менее 11, более Цветной 3.7" LCD-экран с разрешением 360 x 160. менее 11, более Встроенный Bluetooth. Встроенный Wi-Fi (2,4 ГГц / 5 ГГц, 802.11b/g/n/ac). менее 11, более 8 кнопок линий с индикаторами и возможностью программирования (до 21 значений на 3-х страницах экрана). 6 навигационных клавиш. 5 функциональных клавиш: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона, трансфер, удержание. менее 11, более PoE (IEEE 802.3af), class 2. Потребление через PoE: 1.8 - 3.1 Вт. менее 11, более Блок питания: Вход 100-240 В ~50/60 Гц; Выход 5 В, 1,2 А. (Не входит в комплект поставки). менее 11, более Размеры, мм.: 212 * 210 * 174 * 42. менее /ul, более

Yealink SIP-T54W (арт. SIP-T54W)

29 256 руб.

менее strong, более IP-телефон Yealink SIP-T54W менее /strong, более с питанием по PoE (IEEE 802.3af), class 3. 16 SIP-аккаунтов. 3-сторонняя конференция (10-сторонняя доступна в версии ПО v85 и выше). Цветной 4.3" LCD-экран с разрешением 480 x 272. 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000Мбит/с. Встроенный Bluetooth, Wi-Fi и встроенный порт USB 2.0. Возможно подключить DECT-модуль Yealink DD10K, с помощью которого к IP-телефону Yealink SIP-T54W можно подключить до 4-х DECT-устройств Yealink. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T54W менее /strong, более : менее ul, более менее 11, более 16 телефонных линий. менее 11, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. 1x RJ9 для подключения трубки. 1x RJ9 для подключения гарнитуры. 1x USB-порт. менее 11, более Цветной 4.3" LCD-экран с разрешением 480 x 272. менее 11, более Встроенный Bluetooth. Встроенный Wi-Fi (2,4 ГГц / 5 ГГц, 802.11b/g/n/ac). менее 11, более 10 кнопок линий с индикаторами и возможностью программирования (до 27 значений на 3-х страницах экрана). 6



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

навигационных клавиш. 7 функциональных клавиш: гарнитура, повторный набор номера, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона, трансфер, удержание. менее 1i, более PoE (IEEE 802.3af), class 3. Потребление через PoE: 2.2 – 5.5 Вт. менее 1i, более Блок питания: Вход 100-240 В ~50/60 Гц; Выход 5 В, 2 А. (Не входит в комплект поставки). менее 1i, более Размеры, мм.: 233 * 222 * 186 * 42. менее /ul, более

Yealink SIP-T57W (арт. SIP-T57W)

40 388 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T57W менее /strong, более - IP-телефон с touchscreen экраном 7 дюймов, с разрешением 800 x 480. Встроенный модуль Bluetooth и WiFi. Bluetooth 4.0+ EDR дает возможность подключить к устройству беспроводную гарнитуру или синхронизировать его с мобильным устройством. В USB-порт на задней части корпуса подключаются USB-гарнитура, USB-флеш-накопитель для записи разговоров и скриншотов или модуль расширения Yealink EXP50. SIP-T57W поддерживает питание по PoE, но при подключения к WiFi сети необходимо подключить адаптер питания от электрической розетки. менее b, более Блок питания в комплекте не поставляется менее /b, более . . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T57W менее /strong, более : менее ul, более менее 1i, более 16 телефонных линий. менее 1i, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. Встроенный Wi-Fi (2.4/5 ГГц, 802.11b/g/n/ac). Встроенный Bluetooth 4.0 + EDR. 1x USB-порт 2.0. 1x RJ9 (4P4C) для подключения трубки. 1x RJ9 (4P4C) для подключения гарнитуры. 1x слот для замка Kensington. менее 1i, более Цветной touch-screen экран 7" LCD-экран с разрешением 800 x 480 точек. менее 1i, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. менее 1i, более HD voice, HAC. Технология подавления фонового шума Acoustic Shield. Широкополосные кодеки: G.722, Opus. Кодеки: G.711 (A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее 1i, более 29 экранных клавиш со световой индикацией с возможностью программирования. Отображение статуса абонента (BLF). менее 1i, более Блок питания: Вход AC 100-240В, Выход DC 5В/2А. (Не входит в комплект поставки). менее 1i, более Размеры, мм.: 260 * 220 * 211 * 44.5. менее /ul, более

Yealink SIP-T58W-Pro (арт. SIP-T58W-Pro)

56 028 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T58W Pro менее /strong, более - IP-телефон на платформе Android 9.0, с поддержкой Bluetooth-трубки Yealink BTN58. Экран устройства сенсорный, 7 дюймов, с разрешением 1024 x 600. 2x USB-разъема (в верхней части устройства и на задней части корпуса), в которые подключаются Yealink CAM50, USB-гарнитура, флешка для записи разговоров и скриншотов или модуль расширения Yealink EXP50. Встроенный Bluetooth 4.2. Встроенный Wi-Fi (2.4GHz/5.0GHz, 802.11a/b/g/n). SIP-T58W Pro поддерживает питание по PoE (IEEE 802.3af), class 3. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T58W Pro менее /strong, более : менее ul, более менее 1i, более 16 телефонных линий. менее 1i, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. Встроенный Wi-Fi (2.4 ГГц, 802.11b/g/n). Встроенный Bluetooth 4.0 + EDR. 2x USB-порт 2.0. 1x RJ9 (4P4C) для подключения трубки. 1x RJ9 (4P4C) для подключения гарнитуры. 1x слот для замка Kensington. менее 1i, более Цветной сенсорный экран 7" LCD-экран с разрешением 1024 x 600 точек. Регулируемый положение экрана: 48°. Multi-touch на 5 точек. менее 1i, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. Потребление через PoE: 3.3 – 7.6 Вт. менее 1i, более Широкополосный кодек: Opus, G.722, PCMA, PCMU, G.729, G.729A, G.726, G.723.1, iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее 1i, более 27 экранных клавиш со световой индикацией с возможностью программирования. Отображение статуса абонента (BLF). 7 функциональных кнопок: гарнитура, повторный набор номера, трансфер, удержание вызова, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона. Клавиши регулировки громкости. менее 1i, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 2 А. менее 1i, более Размеры, мм.: 260 * 220 * 215 * 43. менее /ul, более

Yealink SIP-T58W-Pro-with-Camera (арт. SIP-T58W-Pro-with-Camera)

66 332 руб.

менее strong, более Yealink SIP-T58W Pro with Camera менее /strong, более - IP-телефон на платформе Android 9.0, с поддержкой Bluetooth-трубки Yealink BTN58. Комплект с 5 мегапиксельной HD-камерой CAM50 (CAM50: 75° FoV, 5 mega-pixel). Экран устройства сенсорный, 7 дюймов, с разрешением 1024 x 600. 2x USB-разъема (в верхней части устройства и на задней части корпуса), в которые подключаются Yealink CAM50, USB-гарнитура, флешка для записи разговоров и скриншотов или модуль расширения Yealink EXP50. Встроенный Bluetooth 4.2. Встроенный Wi-Fi (2.4GHz/5.0GHz, 802.11a/b/g/n). SIP-T58W Pro with Camera поддерживает питание по PoE (IEEE 802.3af), class 3. . менее strong, более Технические характеристики Yealink SIP-T58W Pro with Camera менее /strong, более : менее ul, более менее 1i, более 16 телефонных линий. менее 1i, более 5 мегапиксельная HD-камера CAM50, поле зрения 75°. менее 1i, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. Встроенный Wi-Fi (2.4 ГГц, 802.11b/g/n). Встроенный Bluetooth 4.0 + EDR. 2x USB-порт 2.0. 1x RJ9 (4P4C) для подключения трубки. 1x RJ9 (4P4C) для подключения гарнитуры. 1x слот для замка Kensington. менее 1i, более Цветной сенсорный экран 7" LCD-экран с разрешением 1024 x 600 точек. Регулируемый положение экрана: 48°. Multi-touch на 5 точек. менее 1i, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. Потребление через PoE: 3.3 – 7.6 Вт. менее 1i, более Широкополосный кодек: Opus, G.722, PCMA, PCMU, G.729, G.729A, G.726, G.723.1, iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее 1i, более 27 экранных клавиш со световой индикацией с возможностью программирования. Отображение статуса абонента (BLF). 7 функциональных кнопок: гарнитура, повторный набор номера, трансфер, удержание вызова, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона. Клавиши регулировки громкости. менее 1i, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 5 В/ 2 А. менее 1i, более Размеры, мм.: 260 * 220 * 215 * 43. менее /ul, более

Yealink VP59 (арт. VP59)

85 652 руб.

менее strong, более Yealink VP59 менее /strong, более - видео телефон на платформе Android 7.1, с возможностью подключить дополнительный модуль Yealink DD10K. При подключении к VP59 модуля DD10K, пользователю возможно будет подключить до 4 дополнительных DECT-устройств. . менее strong, более Технические характеристики Yealink VP59 менее /strong, более : менее ul, более менее 1i, более 16 телефонных линий. менее 1i, более Камера 2 МП со шторкой и световым индикатором. менее 1i, более 1080p30fps Full-HD Видеовызов. менее 1i, более 2x RJ45 Ethernet-порта 10/100/1000 Мбит/с. Встроенный Wi-Fi (2.4GHz/5GHz, 802.11b/g/n/a/ac). Встроенный Bluetooth 4.2. USB-порт 3.0 для подключения камеры CAM50.



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

USB-порт 2.0. Выход HDMI. 1xRJ9 для подключения трубки. 1xRJ9 для подключения гарнитуры. менее 11, более Цветной 8" сенсорный экран с разрешением 1280 x 800. Регулируемый угол наклона экрана. менее 11, более Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. Потребление через PoE: 7 - 10.2 Вт. менее 11, более Широкополосные кодеки: G.722, Opus, G.722.1, G.722.1C. Кодеки: G.711 (A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, G., iLBC. DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее 11, более 27 экранных кнопок с возможностью программирования. 8 функциональных клавиш: гарнитура, повторный набор номера, трансфер, удержание вызова, громкая связь, голосовая почта, вкл/откл микрофона, видео. менее 11, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 12 В/ 1 А. менее 11, более Размеры, мм.: 273 * 226 * 285 * 42. менее /ul, более

Раздел: Conference

Yealink CP920 (арт. CP920)

54 280 руб.

менее strong, более Yealink CP920 менее /strong, более - конференц-телефон для залов малого и среднего размера. Основные функции телефона: 1 SIP-аккаунт. Запись разговора. Горячая линия. 5-сторонняя конференция. Сопряжение через Bluetooth. Экран: Графический LCD-экран 3.1" с разрешением 248 x 120 с подсветкой. 12 кнопок на клавиатуре, 13 функциональных кнопок. Звук формата Optimal HD. Рабочая дистанция захвата голоса 6 метров с зоной покрытия 360 градусов. 3 встроенных микрофона. Интеграция с IP-АТС: Интерком, Multicast paging. Анонимный вызов, отклонение анонимных вызовов. Голосовая почта, выбор мелодий, захват вызова. 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. Встроенный Wi-Fi (2.4 ГГц, стандарт 802.11b/g/n). Встроенный Bluetooth 4.0. Поддержка PoE (IEEE 802.3af) Class 3. 1x USB-порт 2.0. . менее strong, более Технические характеристики Yealink CP920 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более 1 SIP-аккаунт. менее li, более 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. 1x USB-порт 2.0. Встроенный Wi-Fi (2.4 ГГц, стандарт 802.11b/g/n). Встроенный Bluetooth 4.0. менее li, более Графический LCD-экран 3.1" с разрешением 248 x 120 с подсветкой. менее li, более 12 кнопок на клавиатуре. 13 функциональных кнопок. менее li, более Звук формата Optimal HD. Технология шумоподавления Yealink. Рабочая дистанция захвата голоса 6 метров с зоной покрытия 360 градусов. 3 встроенных микрофона. менее li, более Интерком, Multicast paging. менее li, более Блок питания: Вход AC 100-240 В, Выход DC 12 В/1 А. менее li, более Энергопотребление: через блок питания: 3 - 3.8 Вт. через PoE: 3.9 - 7.6 Вт. менее li, более Размеры (Ш*Г*В): 307.8 мм*298.5 мм*66.9 мм. менее /ul, более

Раздел: DECT

Yealink W56H (арт. W56H)

11 500 руб.

менее strong, более Yealink W56H дополнительная трубка менее /strong, более для комплекта базовой станции и трубки SIP-телефона Yealink менее a href="https://viva-telecom.org/13987/yealink/w60p/" , более W60P менее /a, более , Yealink W41P и Yealink менее a href="https://viva-telecom.org/13199/yealink/w56p/" , более W56P менее /a, более . Трубка может работать в радиусе 20~50 м от базы в помещении, и до 300 м вне помещения. Частотный диапазон 1800-1900 МГц. Батарея W56H выдержит 30 часов разговора, или 400 часов в режиме ожидания. Цветной дисплей 2.4" с разрешением 240*320 точек. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W56H менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка стандарта DECT CAT-iq2.0. менее li, более 12 кнопок номеронабирателя, 5 кнопок навигации, 2 программируемые кнопки, 6 функциональных кнопок, 6 кнопок быстрого набора. менее li, более Разъем для гарнитуры 3.5мм. менее li, более Цветной 2.4" LCD-экран с разрешением 240x320 точек. менее li, более Частотный диапазон 1800-1900 МГц. Покрытие: 20~50м в помещении, 300м вне помещения. менее li, более Full-duplex (полнодуплексная) громкая связь, 9 предустановленных мелодий, DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO. менее li, более Не более 2-х одновременных разговоров. Интерком, автоответ, удержание, трансфер. 3-х сторонняя конференция. Ожидание вызова, отключение микрофона, DND (не беспокоить). Повторный набор последних 20-ти набранных номеров. Переадресация (всегда/занятости/не ответу). Быстрый набор, голосовая почта. Локальная записная книга на 100 контактов. менее li, более Питание зарядного стакана: DC 5В / 600mA. менее /ul, более

Yealink W59R (арт. W59R)

20 240 руб.

менее strong, более Yealink W59R защищенная дополнительная трубка менее /strong, более полностью совместимая с микросотовой системой Yealink W80. Реализована функция - Режим тревоги контролируемый встроенным G-Sensor: включение аварийной сигнализации при наступлении заданного события (падении человека, отсутствии движения, резком ускорении). Yealink W59R сертифицирован степенью защиты IP67. Прорезиненная поверхность корпуса телефона защищает устройство от падения, скольжения и царапин. W59R выдерживает падение с высоты до 2,5 м, а также кратковременное погружение в воду на глубину до 1 м. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W59R менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка стандарта DECT CAT-iq2.0. менее li, более Встроенный Bluetooth. менее li, более 12 цифровых кнопок, 5 навигационных кнопок, 2 программные кнопки, 6 кнопок функций. менее li, более Цветной 1.8" LCD-экран с разрешением 128 x 160 точек. менее li, более Частотный диапазон 1880-1900 МГц. Покрытие: 20~50 м в помещении, 300 м вне помещения. менее li, более Степень защиты IP67. менее li, более 28 часов разговора (18 часов с подключенной Bluetooth гарнитурой) . 360 часов в режиме ожидания (200 часов с подключенной Bluetooth гарнитурой). менее li, более Питание зарядного стакана: DC 5 В / 600 mA. менее li, более Аккумулятор 1460 mAh Lithium-ion, 3.7 V. менее li, более Габариты: 157 мм x 51 мм x 24 мм. менее /ul, более

Yealink W70B (арт. W70B)

8 832 руб.



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

менее strong, более Yealink W70B менее /strong, более – базовая IP-DECT-станция. Поддерживает работу до 10 DECT-устройств Yealink: DECT-трубок W53H, W56H, W73H, W76H, W59R, DECT-конференц-телефонов CP930W, CP935W и настольного DECT-телефона T54W + DD10K (с цветным экраном). Особенности базы W70B: База поддерживает беспроводные телефоны W73H / W76H. Поддерживает 10 узких каналов и 5 широких каналов для телефонов W73H / W76H. Поддерживает 4-сторонний вызов W73H / W76H. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W70B менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка 20 одновременных вызовов. Поддержка 10 трубок. Поддержка 10 SIP-аккаунтов. Поддержка 6 репитеров на каждую базовую станцию. менее li, более 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. менее li, более Частотный диапазон 1880-1900 МГц. DECT стандарт: CAT-iq 2.0. Покрытие: до 50 м в помещении, до 300 м вне помещения. менее li, более SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261); . SNTP/NTP; . VLAN (802.1Q and 802.1P); . 802.1x, LLDP; . STUN Client (NAT Traversal); . UDP/TCP/TLS; . Режимы работы с сетью: статический/DHCP. менее li, более Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 1. менее li, более Питание зарядного стакана: DC 5В / 600мА. Питание базы: DC 5В / 600мА. менее /ul, более

Yealink W73H (арт. W73H)

9 568 руб.

менее strong, более Yealink W73H менее /strong, более – дополнительная беспроводная трубка W73H. Особенности трубки Yealink W73H: 2 одновременных голосовых вызова. 300 часов в режиме ожидания, 22 часа в режиме разговора. Литиевый аккумулятор емкостью 1010 мАч. Порт для гарнитуры 3,5 мм. Радиус действия в помещении до 50 метров, на открытом воздухе до 300 метров. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W73H менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка до 2 одновременных вызовов трубки W73H. менее li, более 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. Разъем для гарнитуры 3.5 мм. менее li, более Цветной 1.8" LCD-экран с разрешением 128 x 160 точек. менее li, более Частотный диапазон 1880-1900 МГц. Покрытие: до 50 м в помещении, до 300 м вне помещения. менее li, более 12 кнопок номеронабирателя, 5 кнопок навигации, 2 программируемые кнопки, 6 функциональных кнопок, 6 кнопок быстрого набора. менее li, более DECT стандарт: CAT-iq 2.0; . менее li, более Время работы в режиме ожидания: 400 часов (в идеальных условиях). Время работы в режиме разговора: 35 часов (в идеальных условиях). менее li, более Адаптер питания: вход 100-240 В – 50/60 Гц, 0.2 А, выход 5 В, 0.6 А. менее /ul, более

Yealink W73P (арт. W73P). [В наличии: 0]

15 180 руб.

менее strong, более Yealink W73P менее /strong, более – комплект беспроводной трубки W73H и базы W70B. Особенности базы W70B: База поддерживает беспроводные телефоны W73H / W76H. Поддерживает 10 узких каналов и 5 широких каналов для телефонов W73H / W76H. Поддерживает 4-сторонний вызов W73H / W76H. Особенности трубки Yealink W73H: 2 одновременных голосовых вызова. 300 часов в режиме ожидания, 22 часа в режиме разговора. Литиевый аккумулятор емкостью 1010 мАч. Порт для гарнитуры 3,5 мм. Радиус действия в помещении до 50 метров, на открытом воздухе до 300 метров. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W73P менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка до 20 одновременных вызовов базы W70B. Поддержка до 2 одновременных вызовов трубки W73P. Поддержка 10-ти трубок Yealink W73, базы W70B. Поддержка 10-ти SIP-аккаунтов базы W70B. менее li, более 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. Разъем для гарнитуры 3.5 мм. менее li, более Цветной 1.8" LCD-экран с разрешением 128 x 160 точек. менее li, более Частотный диапазон 1880-1900 МГц. Покрытие: до 50 м в помещении, до 300 м вне помещения. менее li, более 12 кнопок номеронабирателя, 5 кнопок навигации, 2 программируемые кнопки, 6 функциональных кнопок, 6 кнопок быстрого набора. менее li, более SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261). SNTP/NTP. VLAN (802.1Q and 802.1P). 802.1x, LLDP. STUN Client (NAT Traversal). UDP/TCP/TLS. IP assignment: static/DHCP. менее li, более Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 1. менее li, более Питание зарядного стакана: DC 5В / 600мА. Питание базы: DC 5В / 600мА. менее /ul, более

Yealink W76P (арт. W76P)

18 124 руб.

менее strong, более Yealink W76P DECT-система менее /strong, более – комплект беспроводной трубки W56H и базы W70B. Особенности базы W70B: База поддерживает беспроводные телефоны W73H / W76H. Поддерживает 10 узких каналов и 5 широких каналов для телефонов W73H / W76H. Поддерживает 4-сторонний вызов W73H / W76H. Особенности трубки Yealink W56H: Недорогая DECT трубка. 3.5 мм порт для гарнитуры. Радиус действия в помещении до 50 метров, на открытом воздухе до 300 метров. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W76P менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка до 20 одновременных вызовов базы W70B. Поддержка до 2 одновременных вызовов трубки W56H. Поддержка 10-ти трубок Yealink W56H, базы W70B. Поддержка 10-ти SIP-аккаунтов базы W70B. Поддержка 6 репитеров на каждую базовую станцию (RT30). менее li, более 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. Разъем для гарнитуры 3.5 мм. менее li, более 2.4" цветной дисплей с разрешением 240 x 320. менее li, более Частотный диапазон 1880-1900 МГц. Покрытие: до 50 м в помещении, до 300 м вне помещения. менее li, более 12 кнопок номеронабирателя, 5 кнопок навигации, 2 программируемые кнопки, 6 функциональных кнопок, 6 кнопок быстрого набора. менее li, более SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261); . SNTP/NTP; . VLAN (802.1Q and 802.1P); . 802.1x, LLDP; . STUN Client (NAT Traversal); . UDP/TCP/TLS. менее li, более Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 1. менее li, более Адаптер питания: вход 100-240 В, выход 5 В, 0.6 А. менее /ul, более

Yealink W79P (арт. W79P)

28 336 руб.

менее strong, более Yealink W79P DECT-система менее /strong, более – комплект беспроводной трубки W59R и базы W70B. Особенности базы W70B: База поддерживает беспроводные телефоны W73H / W76H. Поддерживает 10 узких каналов и 5 широких каналов для телефонов W73H / W76H. Поддерживает 4-сторонний вызов W73H / W76H. Особенности трубки Yealink W59R: Сертифицированная степень защиты корпуса IP67. Полностью совместимый с микросотовой системой Yealink W80. Литиевый аккумулятор емкостью 1460 мАч. Встроенный Bluetooth. 3.5 мм порт для гарнитуры. Радиус действия в помещении до 50 метров, на открытом воздухе до 300 метров. . менее strong, более Технические характеристики Yealink W79P менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Поддержка до 20 одновременных вызовов базы W70B. Поддержка до 2 одновременных вызовов трубки W59R. Поддержка 10-ти трубок Yealink W59R, базы W70B. Поддержка 10-ти SIP-аккаунтов базы W70B. Поддержка 6 репитеров на каждую базовую станцию (RT30). Встроенный



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Bluetooth-модуль. менее 11, более 1x RJ45 Ethernet-порт 10/100 Мбит/с. Разъем для гарнитуры 3.5 мм. менее 11, более Цветной 1.8'' LCD-экран с разрешением 128 x 160 точек. менее 11, более Частотный диапазон 1880-1900 МГц. Покрытие: до 50 м в помещении, до 300 м вне помещения. менее 11, более 12 кнопок номеронабирателя, 5 кнопок навигации, 2 программируемые кнопки, 6 функциональных кнопок, 6 кнопок быстрого набора. менее 11, более SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261); . SNTP/NTP; . VLAN (802.1Q and 802.1P); . 802.1x, LLDP; . STUN Client (NAT Traversal); . UDP/TCP/TLS. менее 11, более Поддержка PoE (Power over Ethernet, 802.3af) Class 1. менее 11, более Адаптер питания: вход 100-240 В, выход 5 В, 0.6 А. менее /ul, более

Всего позиций: 79

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для перехода к описанию товара на сайте, нажмите на его наименование.
2. Все цены приведены с учетом НДС 20%.
3. На момент сохранения прайса был установлен курс доллара США – 120.00, Евро – 130.00.
4. Информация о наличии обновляется один раз в сутки.
5. Обозначение складов: О – Омск, М – Москва, К – Краснодар.
6. Стоимость доставки в регионы рассчитывается отдельно по тарифам транспортных компаний.
7. Стоимость за наличный и безналичный расчет одинакова.
8. Информация о цене и наличии на складе не является публичной офертой.