



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: 19.07.2018.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

Раздел: СВ (26.9-27.6 МГц)

Alan 100 plus. [В наличии: 0 К]

3 300 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция с питанием от автомобильного прикуривателя. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. (сетка CE) менее /b, более . Количество каналов: 40. Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: АМ, ЧМ. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, службы доставки, автопутешествия.

Alan 48 excel. [В наличии: 0]

4 030 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 400. Выходная мощность: 10 Вт. Виды модуляции: АМ, ЧМ. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

Alan 48 plus

3 900 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. (сетка CE) менее /b, более . Количество каналов: 400. Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: АМ, ЧМ. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

Alan 78 plus

По запросу

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. (сетка CE) менее /b, более . Количество каналов: 400. Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: АМ, ЧМ. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

Albrecht AE-4200-MC

По запросу

Высококачественная бюджетная СВ радиостанция для установки в автомобиль. . Частоты: 26.965 - 27.405 МГц. Уровень мощности: □4 Вт. Каналы: □80 (40АМ / 40FM). Сканирование: □есть. Дисплей: LCD. Источник питания: рабочее напряжение 12В +/- 15%. Размеры: 130x170x35 мм. Вес: 700 грамм

Alinco DR-135CB-New. [В наличии: 0]

17 000 руб.

Мобильная рация с SSB модуляцией для гражданского диапазона частот. Диапазон частот: 28.000-29.700 МГц банк 1, 25.615-28.150 МГц банк 2. Модуляция: АМ, FM, USB, LSB, CW и PA (режим мегафона). Выходная мощность: 12 Вт для АМ/FM и 25 Вт SSB. Регулируемая выходная мощность (для АМ / FM). Автоматический шумоподавитель (для АМ / FM). 7 различных цветов подсветки LCD дисплея. Регулировка RX усиления. Фильтры NB / ANL. Защита от обрыва и большого КСВ антенны. Функция слежения за двумя каналами. Сканирование каналов. Защита от переплюсовки. Отображение КСВ антенны, силы приемного сигнала и напряжения питания на дисплее. Габаритные размеры: 170x215x52 мм. Вес: 1.4 кг. Напряжение питания: 13,8 В. Диапазон рабочих температур: -30 .. +50 грд. Цельсия.

Dragon CB-407

5 179 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 40. Виды модуляции: АМ, FM.

Maycom EM-27 D (арт. EM27D)

10 054 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Количество каналов: 80 каналов. Выходная мощность: 10 Вт. Виды модуляции: АМ, FM. 7 каналов памяти, SCAN, DW, DTMF набор. Габаритные размеры: 150x45x157 мм. Вес: 1.4 кг.

MegaJet MJ-100

3 950 руб.

Автомобильная радиостанция, рекомендованная для дальнобойщиков. Диапазон частот: СВ. Выходная мощность передатчика, Вт: до 8. Количество каналов: 120 (CE, DE, EE). Чувствительность приемника, мкВ: (12 дБ с/ш FM, 10 дБ с/ш АМ): 0,3 / 0,5. Вид модуляции: АМ / FM. Напряжение питания,



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.

В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2. Размеры, мм: 42 x 140 x 130. Вес, г: 600.

MegaJet MJ-100N. [В наличии: К]

4 250 руб.

Автомобильная радиостанция для работы на трассе. Диапазон частот: СВ. Выходная мощность передатчика, Вт: до 8. Количество каналов: 135 (СЕ, DE, EE). Чувствительность приемника, мкВ: (12 дБ с/ш FM, 10 дБ с/ш AM): 0,3 / 0,5. Вид модуляции: AM / FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2. Размеры, мм: 42 x 140 x 130. Вес, г: 600. Синяя подсветка дисплея, гибридный шумоподаватель (автоматический совмещен с пороговым).

MegaJet MJ-150. [В наличии: 0]

4 200 руб.

Автомобильная малогабаритная сибир радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 200. Виды модуляции: AM, FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2. Размеры, мм: 138(ш) x 40(в) x 120(д). Вес в упаковке, кг: 1,4. Энергонезависимая память, автоматический и ручной шумоподаватель.

MegaJet MJ-200

4 650 руб.

Автомобильная радиостанция, рекомендованная для дальнобойщиков. Диапазон частот: СВ. Выходная мощность передатчика, Вт: 8. Количество каналов: 120. Чувствительность приемника, мкВ (12 дБ с/ш FM, 10 дБ с/ш AM): 0,3 / 0,5. Виды модуляции: AM / FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2,0 макс. Размеры, мм: 40 x 140 x 130. Вес, грамм: 600.

MegaJet MJ-200-plus

5 300 руб.

Автомобильная радиостанция, рекомендованная для дальнобойщиков и автопутешественников. Диапазон частот: СВ. Выходная мощность передатчика, Вт: 8. Количество каналов: 120. Чувствительность приемника, мкВ (12 дБ с/ш FM, 10 дБ с/ш AM): 0,3 / 0,5. Виды модуляции: AM / FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2,0 макс. Размеры, мм: 40 x 140 x 130. Вес, грамм: 600.

MegaJet MJ-300

4 200 руб.

Автомобильная бюджетная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 5-8 Вт (зависит от напряжения питания). Количество каналов: 40/120 (выбирается с передней панели). Виды модуляции: AM, FM. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, автопутешествия.

MegaJet MJ-300 TURBO. [В наличии: 0]

4 600 руб.

Автомобильная бюджетная радиостанция повышенной мощности. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 10-16 Вт (зависит от вида модуляции). Количество каналов: 240 (выбирается с передней панели). Виды модуляции: AM, FM. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, автопутешествия.

MegaJet MJ-3031M

6 500 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 10 Вт. Количество каналов: 240. Виды модуляции: AM, FM. Индикация частоты. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

MegaJet MJ-3031M Turbo. [В наличии: 0]

6 750 руб.

Автомобильная / базовая мощная радиостанция. 320 каналов в российской и 320 в европейской сетках; . Многофункциональный ЖК-дисплей с подсветкой; . Переключаемая подсветка (желтый/красный); . Энергонезависимая память; . Переключение европейской сетки частот в российскую одной кнопкой; . Декоративная передняя панель; . Разъем для подключения внешнего громкоговорителя; . Разъем для подключения внешнего прибора для измерения уровня сигнала. Основные функции радиостанции MegaJet MJ-3031 M Turbo: Включение аварийного 9 канала (СН9); . Память 3-х каналов (M1..M3); . Автоматический шумоподаватель; . 8 сеток (центральная не D, а E); . Функция MUTE (отключение звука); . Функция TOT (ограничение времени передачи); . Функция LOC (местный прием, уменьшение чувствительности приемника); . Возврат к предыдущему каналу (L.C.R.); . Переключение каналов с тангенты (UP/DN); . Включение автоматического шумоподавателя с микрофона (AQ); . Звуковой ВЕЕР сигнал; . Индикация канала/частоты (FRQ); . Переключение амплитудной и частотной (AM/FM) модуляции; . Сканирование (SCAN); . Режим DW (сканирование по 2 каналам). Габаритные размеры: 37x139x182 мм. Вес: 1200г. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.



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.

MegaJet MJ-333. [В наличии: 0 К]

5 000 руб.

менее strong, более Бюджетная автомобильная рация гражданского диапазона с автоматическим шумоподавителем. менее /strong, более . Диапазон частот: 26,515 - 27,855 МГц (СВ). Число каналов: 135 в сетках С, D, E ("Европа"+ "Россия"). Чувствительность: 0.3 мкВ (S/N 12dB). Шумоподавление: ручное и автоматическое. Мощность передатчика: 8 Вт. Питание: 13,8 В. Мощность звукового динамика: 2 Вт. Габаритные размеры: 138x40x120 мм. Вес: 600 г. Основные функции: менее u1, более менее li, более Переключение режимов AM/FM. менее li, более Сдвиг частоты -5 кГц без перезагрузки трансивера. менее li, более Экстренный вызов канала 9. менее li, более Режим автоматического шумоподавления ASQ. менее li, более Подсветка кнопок управления. менее li, более Возможность подключения внешнего динамика. менее /u1, более

MegaJet MJ-333 TURBO. [В наличии: 0]

5 500 руб.

менее strong, более Бюджетная автомобильная рация гражданского диапазона с автоматическим шумоподавителем. менее /strong, более . Диапазон частот: 26,515 - 27,855 МГц (СВ). Число каналов: 135 в сетках С, D, E ("Европа"+ "Россия"). Чувствительность: 0.3 мкВ (S/N 12dB). Шумоподавление: ручное и автоматическое. Мощность передатчика: до 20 Вт. Питание: 13,8 В. Мощность звукового динамика: 3 Вт. Габаритные размеры: 138x40x120 мм. Вес: 600 г. Основные функции: менее u1, более менее li, более Переключение режимов AM/FM. менее li, более Сдвиг частоты -5 кГц без перезагрузки трансивера. менее li, более Экстренный вызов канала 9. менее li, более Режим автоматического шумоподавления ASQ. менее li, более Подсветка кнопок управления. менее li, более Возможность подключения внешнего динамика. менее /u1, более

MegaJet MJ-350. [В наличии: 0]

5 000 руб.

Автомобильная бюджетная сибир радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 120 . Виды модуляции: AM, FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2. Размеры, мм: 138(ш) x 40(в) x 120(д). Вес в упаковке, кг: 1,4. Энергонезависимая память, автоматический и ручной шумоподавитель.

MegaJet MJ-400

5 000 руб.

Автомобильная / базовая рация Си-Би диапазона. Диапазон частот: 26,965 - 27,855 МГц. Число каналов: 240 (сетки С, D, E) Россия и Европа. Мощность передатчика: 8 Вт. Питание радиостанции: 13,8 В. Габаритные размеры: 40x148x150 мм. Вес: 950 г. Потребители: дальнобойщики, автопутешественники.

MegaJet MJ-450 TURBO. [В наличии: 0]

6 000 руб.

Автомобильная бюджетная радиостанция повышенной мощности. Диапазон частот: 25,615 - 28,305 МГц (СВ). Число каналов: 270 в сетках С, D, E ("Европа"+ "Россия"). Энергонезависимая память - 3 канала. Подсветка кнопок управления. Прослушивание двух каналов (DW). Шумоподавление: ручное и автоматическое. Мощность передатчика: до 20 Вт. Чувствительность: 0.3 мкВ (S/N 12dB). Питание: 13,8 В. Мощность звукового динамика: 3 Вт. Габаритные размеры: 139x42x140 мм. Вес: 600 г. Основные функции: менее u1, более менее li, более Переключение режимов AM/FM. менее li, более Прослушивание двух каналов. менее li, более Экстренный вызов канала 9. менее li, более Режим автоматического шумоподавления ASQ. менее li, более Подсветка кнопок управления. менее li, более Возможность подключения внешнего динамика. менее li, более Энергонезависимая память - 3 канала. менее /u1, более

MegaJet MJ-50. [В наличии: 0]

3 500 руб.

менее strong, более Микро автомобильная рация гражданского диапазона. менее /strong, более . Диапазон частот: 26.965-27.405 МГц (СВ). Число каналов: А, В, С, D, E ("Европа"+ "Россия"). Чувствительность: AM: 0.5 мкВ (S/N 10dB), FM: 0.3 мкВ (S/N 12dB). Шумоподавление: ручное и автоматическое. Мощность передатчика: 4 Вт. Питание: 13,8 В. Мощность звукового динамика: 2 Вт. Габаритные размеры: 83 x 99 x 24 мм. Вес: 150 г., с тангентой - 250 г. Диапазон рабочих температур: -10...+50 град. Цельсия. 7 разновидностей подсветки дисплея. Основные функции: менее u1, более менее li, более Переключение режимов AM/FM. менее li, более Сдвиг частоты -5 кГц без перезагрузки трансивера. менее li, более Сканирование по каналам. менее li, более Экстренный вызов каналов 9/19. менее li, более Кнопочное управление каналами ВВЕРХ/ВНИЗ с гарнитуры. менее li, более Цифровой 32-уровневый порог шумоподавления. менее li, более Режим автоматического шумоподавления ASQ. менее li, более Подсветка кнопок управления. менее li, более Встроенный аттенюатор сигнала. менее li, более Сигнал окончания передачи (роджер-бип). менее li, более Звуковое подтверждение нажатия кнопок. менее li, более 7 цветов подсветки экрана. менее li, более Возможность подключения внешнего динамика. менее /u1, более

MegaJet MJ-500

6 000 руб.

менее strong, более Суперкомпактная автомобильная рация гражданского диапазона. менее /strong, более . Диапазон частот: 27 МГц (СВ). Число каналов: 240 + 240 ("Европа"+ "Россия"). Чувствительность С/Ш 10ДБ ЧМ 0,11 мкВ, AM 80% 0,15 мкВ. Коэффициент гармоник 4%. Чувствительность ASQ 0,5 мкВ. Мощность передатчика: 8 Вт. Питание: 13,8 В. Потребляемый ток в режиме приема не более 0,3 А. Потребляемый ток в режиме передачи 1,8 А. Габаритные размеры: 108 x 29 x 136 мм. Вес: 800 г. Приемник с двумя преобразованиями частоты. Выходные каскады передатчика, УНЧ, смесители, синтезатор и детекторы построены на тех же компонентах, что и остальная линейка мегаджетов. Отличается стабилизатор питания, поскольку в станции применено электронное управление питанием. Процессор фирмы Samsung. Основные функциональные возможности: Работа в "дырках" . Быстрое переключение -



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.

Русская / Европейская сетка . Автоматическое шумоподавление . Энергонезависимая память . 4 канала памяти . Приоритетное сканирование . Блокировка кнопок управления . Ограничение времени передачи (TOT). Отключаемый "Rodger beer" . Спикер – 8 Ом, 2 Вт, 56 мм

MegaJet MJ-550

8 300 руб.

менее /strong, более Суперкомпактная автомобильная радиостанция гражданского диапазона с выносной передней панелью. Диапазон частот: 27 МГц (СВ). Число каналов: 240 + 240 ("Европа" + "Россия"). Чувствительность С/Ш 10Дб ЧМ 0,15 мкВ, АМ 80% 0,2 мкВ. Коэффициент гармоник 5%. Чувствительность ASQ 0,5 мкВ. Мощность передатчика: 10 Вт. Питание: 13,8 В. Потребляемый ток в режиме приема не более 0,3 А. Потребляемый ток в режиме передачи 1,8 А. Габаритные размеры: 108 x 29 x 136 мм. Вес: 630 г. Приемник с двумя преобразованиями частоты. Выходные каскады передатчика, УНЧ, смесители, синтезатор и детекторы построены на тех же компонентах, что и остальная линейка мегаджетов. Отличается стабилизатор питания, поскольку в станции применено электронное управление питанием. Процессор фирмы Samsung. Передняя панель с дисплеем сделана в отдельном корпусе с возможностью выноса до 4-х метров. Основные функциональные возможности: Работа в "дырках" . Быстрое переключение – Русская / Европейская сетка . Автоматическое шумоподавление . Энергонезависимая память . 4 канала памяти . Приоритетное сканирование . Блокировка кнопок управления . Ограничение времени передачи (TOT). Отключаемый "Rodger beer". CTCSS кодер и декодер. 3 варианта подсветки дисплея . Спикер – 8 Ом, 2 Вт, 56 мм

MegaJet MJ-555

7 500 руб.

менее /strong, более Суперкомпактная автомобильная радиостанция гражданского диапазона с полным управлением с ручного манипулятора. Диапазон частот: 27 МГц (СВ). Число каналов: 240 + 240 ("Европа" + "Россия"). Чувствительность С/Ш 10Дб ЧМ 0,15 мкВ, АМ 80% 0,17 мкВ. Коэффициент гармоник 1,8%. Чувствительность ASQ 0,56 мкВ. Мощность передатчика: до 10 Вт. Питание: 13,8 В. Потребляемый ток в режиме приема не более 0,3 А. Потребляемый ток в режиме передачи 1,8 А. Габаритные размеры: 108 x 29 x 136 мм. Вес: 800 г. Приемник с двумя преобразованиями частоты. Выходные каскады передатчика, УНЧ, смесители, синтезатор и детекторы построены на тех же компонентах, что и остальная линейка мегаджетов. Отличается стабилизатор питания, поскольку в станции применено электронное управление питанием. Процессор фирмы Samsung. Передняя панель с дисплеем отсутствует. Все органы управления, дисплей и динамик находятся в тангенте, шнур которой можно удлинить на 2 метра (кабель в комплекте). Основные функциональные возможности: Работа в "дырках" . Быстрое переключение – Русская/Европейская сетка . Автоматическое шумоподавление . Энергонезависимая память . 4 канала памяти . Приоритетное сканирование . Блокировка кнопок управления . Ограничение времени передачи (TOT). Отключаемый "Rodger beer". CTCSS кодер и декодер. 3 варианта подсветки дисплея . Спикер – 8 Ом, 2 Вт, 56 мм

MegaJet MJ-600. [В наличии: 0]

6 000 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 10 Вт. Количество каналов: 240. Виды модуляции: АМ, FM. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

MegaJet MJ-600 PLUS. [В наличии: 0]

6 000 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 10 Вт. Количество каналов: 240. Виды модуляции: АМ, FM. менее /b, более Автоматический шумоподавитель /b, более . Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

MegaJet MJ-600 Plus Turbo. [В наличии: 0]

7 500 руб.

Автомобильная / базовая мощная СВ радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 20 Вт. Количество каналов: 240. Виды модуляции: АМ, FM. Дисплей: ЖК с синей подсветкой. менее /b, более Автоматический шумоподавитель /b, более . Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

MegaJet MJ-600 Turbo. [В наличии: 0]

7 500 руб.

Автомобильная / базовая мощная Си-Би радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 20 Вт. Количество каналов: 240. Виды модуляции: АМ, FM. Сферы применения радиостанции: Дальнобойщики, такси, службы доставки, автопутешествия.

MegaJet MJ-650

6 850 руб.

Автомобильная сиби радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 8 Вт. Количество каналов: 240 . Виды модуляции: АМ, FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2. Размеры, мм: 138(ш) x 40(в) x 120(д). Вес в упаковке, кг: 1,4. Энергонезависимая память, автоматический и ручной шумоподавитель, большой дисплей, 4 канала памяти.



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.

MegaJet MJ-800

7 500 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 7-10 Вт. Количество каналов: 240. Виды модуляции: AM, FM. Встроенные коды CTCSS для подавления помех. 4 канала памяти, параллельное прослушивание двух каналов.

MegaJet MJ-850. [В наличии: 0]

6 500 руб.

Автомобильная сиби радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 320. Виды модуляции: AM, FM. Напряжение питания, В: 13,8. Максимальный потребляемый ток, А: 2. Размеры, мм: 138(ш) x 40(в) x 120(д). Вес в упаковке, кг: 1,4. Энергонезависимая память, автоматический и ручной шумоподаватель, большой дисплей, 4 сканируемых канала памяти, клавиатура.

Midland 278 ASQ. [В наличии: К]

3 900 руб.

Доступная автомобильная радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965 - 27,405 МГц (80 каналов). Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: AM / FM. Автоматический шумоподаватель. Чувствительность: 0,5 мкВ. Мощность звукового динамика: 2 Вт (при искажениях в 10%). Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 180 x 35 x 140 мм. Вес: 850 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -10...+55 град. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Особенности радиостанции: 1. Автоматический шумоподаватель.

Midland M-10. [В наличии: 0 К]

4 100 руб.

Автомобильная радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965 - 27,405 МГц (400 каналов). Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: AM / FM. Автоматический / ручной цифровой шумоподаватель. Чувствительность: 1 мкВ (на уровне 20 дБ SINAD). Мощность звукового динамика: 4 Вт (при искажениях в 10%). Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 122 x 35 x 195 мм. Вес: 820 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -10...+50 град. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Особенности радиостанции: 1. USB разъем для зарядки портативной техники. 2. Разъем для подключения гарнитуры. 3. Подавитель импульсных помех автомобиля. 4. Кабель питания с разъемом в прикуриватель автомобиля. 5. Инверсный дисплей. 6. Возможность подключения Bluetooth гарнитур (требуется дополнительный адаптер Midland WA-DONGLE).

Midland M-20. [В наличии: 0 К]

4 900 руб.

Автомобильная радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965 - 27,405 МГц (400 каналов). Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: AM / FM. Автоматический / ручной цифровой шумоподаватель. Чувствительность: 1 мкВ (на уровне 20 дБ SINAD). Мощность звукового динамика: 4 Вт (при искажениях в 10%). Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 140 x 35 x 195 мм. Вес: 903 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -10...+50 град. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Особенности радиостанции: 1. USB разъем для зарядки портативной техники. 2. Разъем для подключения гарнитуры. 3. Подавитель импульсных помех автомобиля. 4. Кабель питания с разъемом в прикуриватель автомобиля. 5. Инверсный дисплей. 6. Возможность подключения Bluetooth гарнитур (требуется дополнительный адаптер Midland WA-DONGLE). 7. Цифровой S-метр.

Midland M-Mini. [В наличии: К]

3 300 руб.

Компактная автомобильная радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965 - 27,405 МГц. Выходная мощность: 4/8 Вт. Виды модуляции: AM / FM. Автоматический / ручной шумоподаватель. Чувствительность: 0,5 мкВ. Мощность звукового динамика: 3 Вт (при искажениях в 10%). Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 108 x 25 x 122 мм. Вес: 450 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -10...+50 град. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Особенности радиостанции: 1. Быстрое снятие со скобы крепления. 2. Разъем для подключения гарнитуры.

Midland M-Zero Plus. [В наличии: 0]

3 100 руб.

Компактная автомобильная радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965 - 27,405 МГц. Выходная мощность: 4 Вт. Виды модуляции: AM / FM. Ручной шумоподаватель. Чувствительность: 0,5 мкВ. Мощность звукового динамика: 2 Вт (при искажениях в 10%). Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 110 x 45 x 140 мм. Вес: 665 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -10...+50 град. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Особенности радиостанции: 1. Кабель питания с разъемом в прикуриватель автомобиля. 2. Атеннатор входного сигнала.

Optim 270. [В наличии: 0 К]

3 800 руб.

Автомобильная бюджетная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот:



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.

26960-27410 кГц. Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Мощность передатчика: 4 / 8 Вт. Чувствительность ЧМ при С/Ш 10 дБ: 0,25 мкВ. Чувствительность АМ при С/Ш 10 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 12-24 В (универсальное). Потребляемый ток: 2 А максимальный. Габаритные размеры: 115 x 150 x 38 мм. менее /b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Наличие автоматического спектрального и регулируемого порогового шумоподавителей, незаменимых, при эксплуатации в городе и на открытой местности. Режим сдвига частоты -5 кГц. Удобство управления. Регулировка чувствительности в режиме АМ. Клавиши управления на корпусе микрофона. Сегментный индикатор.

Optim 778. [В наличии: 0]

6 900 руб.

менее /b, более Радиостанция OPTIM-778 менее /b, более предназначена для осуществления двустороннего радиобмена в диапазоне си-би с частотной или амплитудной модуляцией. Радиостанция предназначена для эксплуатации, как в автомобиле, так и в качестве базовой радиостанции. Диапазон рабочих частот: 25615-30105 кГц. Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Выходная мощность: до 20 Вт (АМ), до 50 Вт (ЧМ). Габаритные размеры: 158x48x165 мм. Вес 1,1 кг. Вес брутто: 1596 грамм (измерено в Вива-Телеком). менее /b, более Отличительными особенностями радиостанции являются: менее /b, более .
1. Высокая выходная мощность передатчика для увеличения радиуса действия. 2. Наличие автоматического спектрального и ручного порогового шумоподавителей, незаменимых, при эксплуатации в городе и открытой местности. 3. Клавиши быстрого перехода в "общий вызывной автоканал" и "канал вызова экстренной помощи". 4. Режим эффекта "ЭХО" при передаче. 5. 8 энергонезависимых каналов памяти. 6. Защита от подключения к источнику питания обратной полярности. 7. Режимы сканирования, как по каналам памяти, так и в пределах сетки с возможностью создания листа сканирования. 8. Фильтр для устранения импульсных помех (NB) и ограничение высоких частот (HI-CUT). . Низкий уровень нелинейных искажений в приёмном тракте, положительно сказывается на качестве принимаемого сигнала и обеспечивает максимальную дальность радиосвязи. Радиостанция построена на современной элементной базе, которая обеспечивает высокую надёжность и долговечность работы. Возможности радиостанции могут быть полностью реализованы только при использовании качественных и хорошо настроенных антенн.

Optim Apollo (арт. Apollo-I-rev-3). [В наличии: 0 K]

6 100 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с полным управлением с манипулятора. Диапазон рабочих частот: 26960-27410 кГц. Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Мощность передатчика: 4 / 10 Вт. Чувствительность ЧМ при С/Ш 10 дБ: 0,25 мкВ. Чувствительность АМ при С/Ш 10 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В. Потребляемый ток 0,3 А номинальный / 1,3 А максимальный. Габаритные размеры: 112 x 143 x 30 мм. менее /b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Два режима выходной мощности передатчика. Регулируемый спектральный и пороговый шумоподаватель. Возможность выбора приоритетных функций клавиш управления. Регулировка чувствительности приёмника радиостанции. Прочный корпус, выполняющий функции радиатора охлаждения. Защита от подключения к источнику питания обратной полярности. 4 энергонезависимых канала памяти. Функция быстрого выключения громкоговорителя MUTE. Функция мониторинга. Удобство управления и эргономика. Многофункциональное меню для настройки различных параметров.

Optim Pilgrim. [В наличии: 0 M K]

4 300 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26960-27410 кГц. Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Мощность передатчика: 4 / 8 Вт. Чувствительность ЧМ при С/Ш 10 дБ: 0,25 мкВ. Чувствительность АМ при С/Ш 10 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В. Потребляемый ток 0,4 А номинальный / 1,3 А максимальный. Габаритные размеры: 140 x 150 x 41 мм. Вес брутто: 1162 грамма (измерено в Вива-Телеком). менее /b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Наличие автоматического спектрального и регулируемого порогового шумоподавителей, незаменимых, при эксплуатации в городе и на открытой местности. Клавиша быстрой смены частотных стандартов "Россия-Европа". Клавиша быстрого перехода в 15 канал сетки D в режиме АМ. Возможность блокировки клавиатуры. Режим сканирования. Защита от подключения к источнику питания обратной полярности.

Optim Truck. [В наличии: K]

5 900 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с корпусом для установки в нишу 1DIN. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц. Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Мощность передатчика: 4 / 8 Вт. Чувствительность ЧМ при С/Ш 10 дБ: 0,5 мкВ. Чувствительность АМ при С/Ш 10 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: универсальное, 10,5-30 В. Потребляемый ток 0,3 А номинальный / 3 А максимальный. Габаритные размеры: 178 x 46 x 158 мм. менее /b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Размер корпуса 1 DIN. Динамик на передней панели мощностью 4 Ватта. Двойное напряжение питания. Дневной / ночной режим работы дисплея. Ручной и автоматический шумоподаватель. Регулировка чувствительности приёмника (RF gain). 4 энергонезависимых канала памяти. Переход в 15 канал одной кнопкой.

Optim Voyager. [В наличии: 0]

5 900 руб.

Радиостанция с цветным дисплеем и современным дизайном. Диапазон рабочих частот: 26965-27410 кГц. Виды модуляции: АМ и FM. Выходная мощность передатчика: 4 / 8 / 15 Вт (переключаемая). Нестабильность частоты: 0,002%. Чувствительность приемника (на уровне С/Ш 10 дБ): 0,25 мкВ (FM), 0,5 мкВ (АМ). Избирательность по соседнему каналу: 60 дБ. Мощность звукового динамика: 3 Вт (расположен снизу). Потребляемый ток: 0,3 А (прием); 1,2 А (передача). Габаритные размеры: 158x48x165 мм. Вес: 1,1 кг. Вес брутто: 1148 грамм (измерено в Вива-Телеком). Особенности радиостанции: 1. Автоматический и ручной шумоподаватель. 2. Цветной LCD дисплей с ночным режимом работы. 3. Функция измерения КСВ антенны и мощности передатчика. 4. Защита выходного каскада передатчика при высоком КСВ антенны. 5. Подаватель импульсных помех (NB). 6. Улучшение разборчивости речи (Hi cut). 7. Разнос частоты приема и передачи для работы через репитер. 8. Возможность установки дополнительной платы CTCSS, DCS тонов.



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.

President Barry (арт. Barry ASC TXPR002). [В наличии: 0 К]

4 700 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и A3E(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ЧМ). Чувствительность ЧМ при С/Ш 20 дБ: 0,35 мкВ. Чувствительность АМ при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В или 24 В. Потребляемый ток 0,85 А при 24 В / 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,5 Вт. Габаритные размеры: 125 x 175 x 40 мм. Вес: 0,9 кг. Вес брутто: 1260 грамм (измерено в Вива-Телеком). менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Двойное питание. Три цвета подсветки: зеленый, оранжевый, синий. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель. Режим мегафона.

President Bill (арт. Bill ASC)

5 800 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и A3E(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ЧМ). Чувствительность АМ, FM при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В или 24 В. Потребляемый ток 0,85 А при 24 В / 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 25 x 100 x 102 мм. Вес: 0,9 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . 7 цветов подсветки дисплея. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель. Roger Veer. USB разъем (5В, 2.1А) для зарядки смартфона и других устройств.

President Grant II (арт. Grant II ASC TXMU510). [В наличии: К]

17 010 руб.

Многофункциональная Си-би радиостанция с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (120 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более), A3E(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более), менее abbr title="Нижняя однополосная модуляция", более LSBменее /abbr, более , менее abbr title="Верхняя однополосная модуляция", более USBменее /abbr, более . Мощность передатчика: 4 Вт (АМ/FM). Чувствительность при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В. Потребляемый ток 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 5,0 Вт. Габаритные размеры: 205 x 185 x 56 мм. Вес: 1,1 кг. Вес брутто: 2212 грамм (измерено в Вива-Телеком). менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Многофункциональный дисплей. Два вида подсветки дисплея (оранжевый и зеленый). Фильтр импульсных помех. Hi-Cut и NB (устранение помех высокой частоты). Ручной и автоматический шумоподавитель. Встроенный измеритель КСВ и уровня принимаемого сигнала. Режим VOX (свободные руки).

President Harry III (арт. Harry III ASC TXMU668)

12 740 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (120 каналов). Виды модуляции A3E(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ). Чувствительность при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В или 24 В. Потребляемый ток 1,8 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 125 x 150 x 45 мм. Вес: 0,8 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Двойное питание. Режим "свободные руки" VOX. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель.

President Henry (арт. Henry ASC TXMU218). [В наличии: К]

7 630 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и A3E(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ЧМ). Чувствительность АМ, FM при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В или 24 В. Потребляемый ток 1,8 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 125 x 170 x 45 мм. Вес: 0,6 кг. Вес брутто: 1174 грамма (измерено в Вива-Телеком). менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Двойное питание. Простое управление. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель.

President JFK II (арт. J. F. K. II ASC TXMU608)

18 690 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (120 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и A3E(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ/FM). Чувствительность при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В. Потребляемый ток 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 5,0 Вт. Габаритные размеры: 188 x 180 x 51 мм. Вес: 1,5 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Двойное питание. Многофункциональный дисплей. Фильтр импульсных помех. Hi-Cut и NB (устранение помех высокой частоты). Ручной и автоматический шумоподавитель. Встроенный КСВ метр. Режим мегафона. Встроенный VOX (режим "свободные руки").

President Johnny III (арт. Johnny III ASC TXMU653)

10 990 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (120



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.

каналов). Виды модуляции АЗЕ(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ). Чувствительность при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В или 24 В. Потребляемый ток 1,8 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 125 x 170 x 45 мм. Вес: 0,6 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Двойное питание. Режим "свободные руки" VOX. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель.

President Johnson II (арт. Johnson II ASC TXMU667)

16 590 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (120 каналов). Виды модуляции АЗЕ(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ). Чувствительность при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В или 24 В. Потребляемый ток 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 5,0 Вт. Габаритные размеры: 115 x 180 x 35 мм. Вес: 1,0 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Двойное питание. Многофункциональный дисплей. Фильтр импульсных помех. Hi-Cut и NB (устранение помех высокой частоты). Ручной и автоматический шумоподавитель.

President Lincoln II (арт. Lincoln II ASC TXSE041)

24 150 руб.

Многофункциональная Си-би радиостанция с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (120 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более), АЗЕ(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более), менее abbr title="Нижняя однополосная модуляция", более LSBменее /abbr, более , менее abbr title="Верхняя однополосная модуляция", более USBменее /abbr, более , менее abbr title="Телеграф", более CWменее /abbr, более . Мощность передатчика: 4 Вт (АМ/FM). Чувствительность при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В. Потребляемый ток 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 5,0 Вт. Габаритные размеры: 250 x 170 x 52 мм. Вес: 1,4 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . CTCSS (38 тонов) и DCS коды (104 варианта). Многофункциональный дисплей с тремя цветами подсветки (оранжевый, синий, зеленый). Фильтр импульсных помех. Hi-Cut и NB (устранение помех высокой частоты). Ручной и автоматический шумоподавитель. Режим мегафона.

President Ronald (арт. Ronald ASC PXP500). [В наличии: K]

12 900 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 24710-30100 кГц. Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и АЗЕ(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 13 Вт (АМ) / 35 Вт (FM). Чувствительность АМ, FM при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В или 24 В. Потребляемый ток 0,85 А при 24 В / 1,7 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 125 x 175 x 45 мм. Вес: 0,9 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Работа в диапазоне 10 и 12 метров. 7 цветов подсветки дисплея. Фильтры NB, ANL (только для АМ), HI-CUT. Ручной и автоматический шумоподавитель. Функция TalkBack для оценки качества передаваемой речи. Регулировка чувствительности микрофона и приемника. Roger Веер, Key Веер. Встроенный КСВ метр. Режим мегафона.

President Taylor III (арт. Taylor III ASC TXMU403)

11 970 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и АЗЕ(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ЧМ). Чувствительность АМ, FM при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В. Потребляемый ток 1,8 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 150 x 165 x 45 мм. Вес: 1,2 кг. менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Аналоговый индикатор передачи и приема. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель.

President Teddy (арт. Teddy ASC TXMU266). [В наличии: K]

6 860 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(менее abbr title="Частотная модуляция", более ЧМменее /abbr, более) и АЗЕ(менее abbr title="Амплитудная модуляция", более АМменее /abbr, более). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ЧМ). Чувствительность АМ, FM при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,2 В. Потребляемый ток 1,8 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 125 x 170 x 45 мм. Вес: 0,6 кг. Вес брутто: 1076 грамм (измерено в Вива-Телеком). менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Простое управление. Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель.

President Truman (арт. Truman ASC). [В наличии: K]

8 820 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция компактного исполнения с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(ЧМ) и АЗЕ(АМ). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ФМ). Чувствительность ЧМ, АМ при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В. Потребляемый ток: 1,7 А. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 45 x 125 x 150 мм. Вес: 0,71 кг. Вес брутто: 1234 грамма (измерено в Вива-Телеком). менее b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Фильтр импульсных помех. Ручной и автоматический шумоподавитель. Простое управление. Блокировка кнопок.



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.

President Walker (арт. Walker ASC)

14 175 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ФМ). Чувствительность ЧМ, АМ при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В. Потребляемый ток: 1,7 А. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры: 55 x 160 x 160 мм. Вес: 1,1 кг. менее /b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Фильтр импульсных помех (NB+ANL). Ручной и автоматический шумоподавитель. Классический дизайн. Режим мегафона. Усиление микрофона. Аналоговый индикатор уровня передачи.

President William (арт. William ASC TXMU094)

21 735 руб.

Автомобильная Си-би радиостанция с выносным управлением и с функцией автоматического шумоподавления. Диапазон рабочих частот: 26965-27405 кГц (40 каналов). Виды модуляции F3E(ЧМ) и A3E(АМ). Мощность передатчика: 4 Вт (АМ и ФМ). Чувствительность ЧМ при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Чувствительность АМ при С/Ш 20 дБ: 0,5 мкВ. Напряжение питания: 13,8 В. Потребляемый ток: 1,8 А при 13,8 В. Мощность внутреннего звукового динамика: 2,0 Вт. Габаритные размеры передатчика: 100 x 125 x 38 мм. Вес: 0,7 кг. менее /b, более Особенности радиостанции: менее /b, более . Ручной и автоматический шумоподавитель. Работа с CTCSS и DCS кодами. Управление с выносного манипулятора.

TTI TCB-770

6 048 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 80 (сетки С, D). Виды модуляции: АМ, FM. Поддержка российских и европейских сеток частот.

TTI TCB-880

7 056 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 80 (сетки С, D). Виды модуляции: АМ, FM. Поддержка российских и европейских сеток частот, память на 4 канала, режим мегафона.

Vector VT-27 EXPLORER

10 080 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция си-би диапазона с цветным дисплеем. . Диапазон рабочих частот: 26,965-27,405 МГц. Количество каналов: 80 (900). Выходная мощность: 10 Вт . Виды модуляции: АМ / FM. Автоматический / ручной шумоподавитель, встроенный речевой процессор для улучшения качества звука. Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 150 x 40 x 140 мм. Вес: 860 г. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 10-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности).

Vector VT-27 LUX

7 560 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965-27,405 МГц. Количество каналов: 80 (сетки CE, DE). Выходная мощность: 10 Вт . Виды модуляции: АМ / FM. Автоматический / ручной шумоподавитель, сканирование 10 каналов памяти, сенсорное управление, встроенный речевой процессор для улучшения качества звука. Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 182 x 37 x 139 мм. Вес: 850 г. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 10-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности).

Vector VT-27 NAVIGATOR

8 001 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция си-би диапазона с цветным дисплеем. . Диапазон рабочих частот: 26,965-27,405 МГц. Количество каналов: 80 (900). Выходная мощность: 10 Вт. Виды модуляции: АМ / FM. Автоматический / ручной шумоподавитель, встроенный речевой процессор для улучшения качества звука, встроенный КСВ метр для измерения параметров антенны. Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 150 x 40 x 140 мм. Вес: 860 г. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 10-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности).

Vector VT-27 Smart (арт. VT-27 Smart V2.0). [В наличии: 0 К]

4 032 руб.

Компактная автомобильная радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965-27,855 МГц. Выходная мощность: 4 / 10 Вт. Виды модуляции: АМ / FM. Автоматический / ручной шумоподавитель. Чувствительность: 0,5 мкВ. Мощность звукового динамика: 1 Вт. Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 105 x 102 x 24 мм. Вес: 295 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -20...+50 грд. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Вес брутто: 658 грамм (измерено в Вива-Телеком).

Vector VT-27 Smart Turbo (арт. VT-27 Smart Turbo V2.0). [В наличии: К]

4 536 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция си-би диапазона. . Диапазон рабочих частот: 26,965-27,855 МГц. Выходная мощность: 4 / 20 Вт (АМ), 10 Вт



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.

(FM). Виды модуляции: AM / FM. Автоматический / ручной шумодавитель. Чувствительность: 0,5 мкВ. Мощность звукового динамика: 1 Вт. Напряжение питания: 12-14,5 В. Габаритные размеры: 105 x 102 x 24 мм. Вес: 295 грамм (с микрофоном). Диапазон рабочих температур: -20...+50 град. Цельсия. Сферы применения: дальнбойщики, службы доставки. Дальность связи: 5-20 км (зависит от используемой антенны и рельефа местности). Вес брутто: 660 грамм (измерено в Вива-Телеком).

Yosan Excalibur

[По запросу](#)

Автомобильная / базовая радиостанция СИ-БИ диапазона с установкой в нишу автомагнитолы. Диапазон рабочих частот: 23.815 - 30.555 МГц. Количество каналов: 675 (европа) + 675 (россия). Выходная мощность: FM 10 Вт, AM : 8 Вт. Габаритные размеры: 140(Ш) x 145(Д) x 40(В) мм. Вес: около 950 гр.

Yosan JC-2204

[По запросу](#)

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 27 МГц (СВ). Выходная мощность: 4 Вт. Количество каналов: 200 (сетки: АЕ, ВЕ, СЕ, ДЕ, ЕЕ). Виды модуляции: АМ, FM. Габаритные размеры: 150x40x148 мм. Вес: 815 г.

Yosan Stealth-5

[По запросу](#)

Автомобильная / базовая радиостанция СВ-диапазона. Диапазон рабочих частот: 23.815 - 30.555 МГц. Число каналов: до 1350 (625 европа + 625 россия). Мощность: АМ 8 Вт / FM 10 Вт. Напряжения питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 145 x 40 x 140 мм. Вес: 900 гр.

ТАИС РМ-41

[По запросу](#)

Автомобильная / базовая радиостанция гражданского диапазона. Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. (сетки СЕ, ДЕ) менее /b, более. Количество каналов: 84 (400). Выходная мощность: 10 Вт. Виды модуляции: только ЧМ. Сферы применения радиостанции: Службы такси, доставки, автопутешествия.

ТАИС РМ-43

[По запросу](#)

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. (сетки СЕ, ДЕ) менее /b, более. Количество каналов: 84 (400). Выходная мощность: 10 Вт. Виды модуляции: только ЧМ. Сферы применения радиостанции: Службы такси, доставки, автопутешествия.

ТАИС РМ-45

[По запросу](#)

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 27 МГц. (сетки СЕ, ДЕ) менее /b, более. Количество каналов: 84 (400). Выходная мощность: 10 Вт. Виды модуляции: менее b, более ЧМ и АМ менее /b, более. Встроенная плата CTCSS (39 адресов). Сферы применения радиостанции: Службы такси, доставки, автопутешествия.

Раздел: LB (29-58 МГц)

Alinco DR-135 LH (арт. DR-135LH). [В наличии: 0 К]

23 300 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 40-57 МГц (полная мощность), 33-40 МГц (17-18 Вт, после раскрытия). Выходная мощность: 5 / 15 / 25 Вт. Количество каналов: 100. CTCSS / DPL сигналинг

Alinco DR-M06. [В наличии: 0]

19 883 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 45-60 МГц. Выходная мощность: 20 Вт. Количество каналов: 100. Виды модуляции: FM.

Vertex Standard VX-5500 (арт. VX-5500L B EXP)

59 920 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 37-50 МГц. Количество каналов: 250. Выходная мощность: 70 Вт. Сигналинг: QT, DQT. Шаг частотной сетки: 20 кГц. Большой 8-ми символьный дисплей.

Гранит 2P-21 (арт. 2P-21 L). [В наличии: 0]

18 900 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.

Радиостанция мобильная / базовая. Диапазон рабочих частот: 33-40 МГц. . Число каналов: 100. Мощность: 20 Вт. Поддержка сигналинга CTCSS.

Гранит 3P-21АЦ (арт. 3P-21АЦ Low)

25 722 руб.

Радиостанция мобильная / базовая. Диапазон рабочих частот: 33-48,5 МГц. . Число каналов: 100. Выходная мощность передатчика: 5, 10, 20, 40 Вт (программируется). Шаг сетки частот: 12,5; 25 кГц. Модуляция: FM, FSK (опционально). Чувствительность приемника: 0,18 мкВ. Поддержка сигналинга CTCSS, DCS, MPT1327. Вес: 2,3 кг. Дополнительные возможности: 1. Встроенный программный протокол дистанционного управления всеми режимами работы, конфигурирования, настройки рабочих каналов и контроля параметров радиоканала (диагностика и телеметрия) через интерфейс UART или RS-232. 2. Функция передачи цифровой информации (координаты, телеметрия) с помощью низкоскоростного модема (до 300 бит/с) одновременно с голосом, также к радиостанции можно подключить внешний/внутренний модуль ГЛОНАСС/GPS. Встраиваемый модем позволяет работать на стандартах модуляции FFSK до 4800 бит/с и GMSK до 9600 бит/с. 3. Гранит 3P-21АЦ оборудован гнездом для подключения внешнего регистратора переговоров для круглосуточной работы в необслуживаемом режиме без прерывания процесса записи переговоров.

Гранит 3P-21АЦ (арт. 3P-21АЦ High)

25 722 руб.

Радиостанция мобильная / базовая. Диапазон рабочих частот: 42-57,5 МГц. . Число каналов: 100. Выходная мощность передатчика: 5, 10, 20, 40 Вт (программируется). Шаг сетки частот: 12,5; 25 кГц. Модуляция: FM. Чувствительность приемника: 0,18 мкВ. Поддержка сигналинга CTCSS, DCS, MPT1327. Вес: 2,3 кг. Дополнительные возможности: 1. Встроенный программный протокол дистанционного управления всеми режимами работы, конфигурирования, настройки рабочих каналов и контроля параметров радиоканала (диагностика и телеметрия) через интерфейс UART или RS-232. 2. Гранит 3P-21АЦ оборудован гнездом для подключения внешнего регистратора переговоров для круглосуточной работы в необслуживаемом режиме без прерывания процесса записи переговоров.

Раздел: SUHF (806-870 МГц)

Kenwood ТК-940 (арт. ТК940)

35 077 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более Прием: 851-870 МГц. / Передача: 806-825, 851-870 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 308 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 15 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Kenwood ТК-980 (арт. ТК980)

33 005 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 850-870 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 15 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Kenwood ТК-981 (арт. ТК981)

33 005 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 935-941 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 15 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Раздел: UHF (380-527 МГц)

Alinco DR-435 (арт. DR-435T MK3)

22 100 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 403-490 МГц. Выходная мощность: 5 / 20 / 35 Вт. Количество каналов: 100. CTCSS / DPL сигналинг, DTMF клавиатура, возможность работы в SmarTrunk II.

Alinco DR-435 (арт. DR-435FX). [В наличии: 0 K]

19 200 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 403-490 МГц. Выходная мощность: 5 / 20 / 35 Вт. Количество каналов: 100. CTCSS / DPL сигналинг, в транке не работает.

Alinco DR-438. [В наличии: K]

17 900 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 400-470 МГц. Выходная мощность: 45 / 25 / 10 Вт (программируется). Количество каналов:



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.

200. Поддерживаемый сигналинг: CTCSS / DCS, 5-Tone, 2-Tone, 4 Tone-международные, DTMF / ANI декодер. 3 цвета подсветки дисплея (оранжевый, синий, фиолетовый), голосовой компандер. Диапазон рабочих частот: от -20 до +60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 145 (W) x 47 (H) x 190 (L) мм. Вес: 1,2 кг.

Hytera TM-600 (арт. TM-600U). [В наличии: K]

13 860 руб.

Автомобильная радиостанция профессионального исполнения. Диапазон рабочих частот: 400-470 МГц. Количество каналов: 8. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, HDC1200, HDC2400. Диапазон рабочих температур: -30..+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 152x43x125 мм, вес 1000 г. Встроенный модем на 1200/2400 бит/с. Функциональность: менее uI, более менее li, более Инверсионный скремблер речи. менее li, более Беспроводное клонирование. менее li, более Режим мегафона. менее li, более Функция "Одинокий работник". менее li, более Функция аренды радиостанции. менее /uI, более .

Hytera TM-610 (арт. TM-610U)

14 490 руб.

Автомобильная радиостанция профессионального исполнения. Диапазон рабочих частот: 400-470 МГц. Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, HDC1200, HDC2400. Большой 15-ти сегментный дисплей. Диапазон рабочих температур: -30..+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 152x43x125 мм, вес 1000 г. Функциональность: менее uI, более менее li, более Инверсионный скремблер речи. менее li, более Беспроводное клонирование. менее li, более Режим мегафона. менее li, более Функция "Одинокий работник". менее li, более Функция аренды радиостанции. менее /uI, более

Hytera TM-610 (арт. TM-610HU)

15 120 руб.

Автомобильная радиостанция профессионального исполнения. Диапазон рабочих частот: 400-470 МГц. Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 40 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, HDC1200, HDC2400. Большой 15-ти сегментный дисплей. Диапазон рабочих температур: -30..+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 152x43x125 мм, вес 1000 г. Функциональность: менее uI, более менее li, более Инверсионный скремблер речи. менее li, более Беспроводное клонирование. менее li, более Режим мегафона. менее li, более Функция "Одинокий работник". менее li, более Функция аренды радиостанции. менее /uI, более

Icom IC-F211

14 980 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 440-490 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), Sleest V. SmartTrunk II, LTR (дополнительные платы).

Icom IC-F211S (арт. IC-F211S #53). [В наличии: 0]

14 130 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-430 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 8. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), Sleest V. В транке не работает.

Icom IC-F2721

24 540 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 256. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: PL / DPL, 5-tone, MDC 1200 и BHS 1200. Диапазон рабочих температур: -30..+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 175x45x170 мм. Вес: 1500 г.

Icom IC-F6013

18 400 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 8. Выходная мощность: 25 / 10 / 2,5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), Select V, MDC1200. В транке не работает.

Icom IC-F6013H

22 620 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция увеличенной емкости. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 8. Выходная мощность: 45 / 25 / 5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), Select V, MDC1200. В транке не работает.

Icom IC-F6026

25 830 руб.

Многоканальная автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128



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.

(8 банков по 16 каналов). Выходная мощность: 25 / 10 / 2.5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), 2/5 тоновой кодер / декодер.

Icom IC-F6026H

27 090 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция с дисплеем. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128 (8 банков по 16 каналов). Выходная мощность: 45 / 25 / 5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), 2/5 тоновой кодер / декодер.

Kenwood TK-8100 (арт. TK-8100M)

24 129 руб.

Профессиональная автомобильная УКВ-радиостанция. Диапазон рабочих частот: 440-480 МГц. Количество каналов: 64. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT., возможность работы в SmartTrunk II. Габаритные размеры: 160 x 43 x 107 мм. Вес: 1,0 кг.

Kenwood TK-8100 (арт. TK-8100M3)

24 129 руб.

Профессиональная автомобильная УКВ-радиостанция. Диапазон рабочих частот: 400-430 МГц. Количество каналов: 64. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT., возможность работы в SmartTrunk II. Габаритные размеры: 160 x 43 x 107 мм. Вес: 1,0 кг.

Kenwood TK-8100H (арт. TK-8100HK3)

29 421 руб.

Профессиональная автомобильная УКВ-радиостанция. Диапазон рабочих частот: 400-430 МГц. Количество каналов: 64. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: QT, DQT., возможность работы в SmartTrunk II. Габаритные размеры: 160 x 43 x 107 мм. Вес: 1,0 кг.

Kenwood TK-8100H (арт. TK-8100HM)

26 397 руб.

Профессиональная автомобильная УКВ-радиостанция. Диапазон рабочих частот: 440-480 МГц. Количество каналов: 64. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: QT, DQT., возможность работы в SmartTrunk II. Габаритные размеры: 160 x 43 x 107 мм. Вес: 1,0 кг.

Kenwood TK-8160

26 460 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 440-480 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT/DQT/2-TONE. Встроенный голосовой скремблер. Порт для подключения GPS-навигатора.

Kenwood TK-8160 H (арт. TK-8160H)

27 090 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 440-480 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: QT/DQT/2-TONE. Встроенный голосовой скремблер. Порт для подключения GPS-навигатора.

Kenwood TK-8180

33 971 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 512. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT/DQT/DTMF/5-TONE. Голосовая инверсия. Порт для подключения GPS-навигатора.

Kenwood TK-8189

48 447 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 512. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT/DQT/DTMF/5-TONE, LTR. Голосовая инверсия. Порт для подключения GPS-навигатора.

Kenwood TK-8302 (арт. TK-8302H)

19 530 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 403-470 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 16. Выходная мощность: до 45 Вт. Сигналинг: QT, DQT, MDC-1200. РТТ ID и электронный серийный номер. Голосовое сообщение на 8 языках. Встроенный инверсионный скремблер.

Kenwood TK-860G (арт. TK860GM)

23 200 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 450-490 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128. Выходная



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.

мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, возможность работы в SmarTrunk II и ARCNET.

Kenwood TK-860G H (арт. TK860GM)

25 065 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 450-490 МГц, менее /b, более . Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 40 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, возможность работы в SmarTrunk II и ARCNET.

Kenwood TK-860G H (арт. TK860GM3)

25 065 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-430 МГц, менее /b, более . Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 40 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, возможность работы в SmarTrunk II и ARCNET.

Kenwood TK-880 (арт. TK880K)

33 281 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 450-490 МГц, менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Kenwood TK-880 (арт. TK880K2)

33 281 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 485-512 МГц, менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Kenwood TK-880 (арт. TK880K3)

33 281 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 400-430 МГц, менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Motorola CM-140 (арт. MDM50QNC9AA2_N). [В наличии: 0]

15 600 руб.

Мобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 403-440 МГц. Количество каналов: 8. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: PL, MDC1200, DTMF и Quickcall II.

Motorola DM-1400 (арт. MDM01QNC9JC2AN). [В наличии: 0 K]

18 480 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 403-470 МГц. Количество каналов: 16. Выходная мощность: до 25 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Вес брутто: 2,46 кг (измерено в Вива-Телеком). Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта). Возможность установки голосовых оповещений о номере канала, уровне мощности и т.д.

Motorola DM-1400 (арт. MDM01QPC9JC2AN). [В наличии: 0]

20 328 руб.

Мощная автомобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 403-470 МГц. Количество каналов: 16. Выходная мощность: 20-40 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Вес брутто: 2,46 кг (измерено в Вива-Телеком). Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта). Возможность установки голосовых оповещений о номере канала, уровне мощности и т.д.

Motorola DM-1600 (арт. MDM01QNH9JC2AN)

21 560 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция с дисплеем. Диапазон рабочих частот: 403-470 МГц. Количество каналов: 160. Выходная мощность: до 25 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта).

Motorola DM-1600 (арт. MDM01QPH9JC2AN)

23 408 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция с дисплеем. Диапазон рабочих частот: 403-470 МГц. Количество каналов: 160. Выходная мощность: 25-40 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта).



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.

Racio R-2000 (арт. R-2000-UHF)

11 990 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 400-490 МГц. Выходная мощность: 45/25/10 Вт. Количество каналов: 200. Сигналинг: CTCSS / DCS / 2Tone / DTMF. Шаг сетки частот: 5 / 6,25 / 8,33 / 10 / 12,5 / 20 / 25 / 30 / 50 кГц. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 145 (Ш) x 47 (В) x 190 (Г) мм. Вес: 1,2 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+60 град. Цельсия.

Vertex Standard VX-2100 (арт. VX-2100E-G6-25 A EU)

19 025 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция UHF диапазона (400-470 МГц), 8 рабочих каналов, выходная мощность до 25 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-2100 (арт. VX-2100-G6-45 A EXP)

19 025 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция UHF диапазона (400-470 МГц), 8 рабочих каналов, выходная мощность до 45 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-2200 (арт. VX-2200-G6-45 A EXP). [В наличии: 0 К]

22 470 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция UHF диапазона (400-470 МГц), 128 рабочих каналов, выходная мощность до 45 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-2200 (арт. VX-2200E-G6-25 A EU)

22 470 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция UHF диапазона (400-470 МГц), 128 рабочих каналов, выходная мощность до 25 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-4500 (арт. VX-4500-G6-25 A). [В наличии: 0]

22 096 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция VHF диапазона. Диапазон рабочих частот: 400-470 МГц. 8 рабочих каналов. Выходная мощность: до 25 Вт. Шаг сетки частот: 12,5 / 20 / 25 кГц. Сигналинг: CTCSS, DCS, 2-Tone, 5-Tone, MDC1200, DTMF, FFSK данные. Вес 1.25 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Встроенный инверсионный маскиратор речи. Дистанционная блокировка радиостанции.

Эрика 211 (арт. 211-UHF)

По запросу

Профессиональная мобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 440-470 МГц. Количество каналов: 128. Разнос по частоте между каналами: 12,5 / 25 кГц. Мощность передатчика: от 5-25 Вт (программируется). Чувствительность приёмника: менее 0,3 мкВ. Встроенный кодер / декодер CTCSS и DCS. 2-х тоновая / 5-ти тоновая (SELECT 5) системы сигнализации. Габаритные размеры: 148 x 43 x 152 мм. Диапазон рабочих температур: -30...+60 град. Цельсия. Вес, г: 1,6.

Раздел: VHF (136-174 МГц)

Alinco DR-135 F (арт. DR-135FX). [В наличии: 0]

19 800 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Выходная мощность: 5 / 20 / 50 Вт. Количество каналов: 100. CTCSS / DPL сигналинг

Alinco DR-135 TA (арт. DR-135T MKIII)

22 100 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Выходная мощность: 5 / 20 / 50 Вт. Количество каналов: 100. CTCSS / DPL сигналинг, DTMF клавиатура, возможность работы в SmarTrunk II.

Alinco DR-138

15 347 руб.

Мобильная / базовая радиостанция с увеличенной мощностью передатчика. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Выходная мощность: 10 / 25 / 60 Вт (программируемая). Количество каналов: 200. Поддерживаемый сигналинг: CTCSS / DCS, 5-Tone, 2-Tone, 4 Tone-международные, DTMF / ANI декодер. 3



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.

цвета подсветки дисплея (оранжевый, синий, фиолетовый), голосовой компандер. Диапазон рабочих частот: от -20 до +60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 145 (W) x 47 (H) x 190 (L) мм. Вес: 1,2 кг.

Alinco DR-B185. [В наличии: К]

19 800 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Выходная мощность: 85 / 5 Вт. Количество каналов: 500. CTCSS / DPL сигналинг. Шаг сетки частот: 5, 8.33, 10, 12.5, 15, 20, 25, 30, 50 кГц. Габаритные размеры: 164 x 44 x 183.6 мм. Вес: 1,5 кг.

Hytera TM-600 (арт. TM-600V). [В наличии: К]

13 860 руб.

Автомобильная радиостанция профессионального исполнения УКВ диапазона. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 8. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, HDC1200, HDC2400. Диапазон рабочих температур: -30...+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 152x43x125 мм, вес 1000 г. Встроенный модем на 1200/2400 бит/с. Функциональность: менее u1, более менее li, более Инверсионный скремблер речи. менее li, более Беспроводное клонирование. менее li, более Режим мегафона. менее li, более Функция "Одинокий работник". менее li, более Функция аренды радиостанции. менее /u1, более .

Hytera TM-610 (арт. TM-610V)

14 490 руб.

Автомобильная радиостанция профессионального исполнения. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, HDC1200, HDC2400. Большой 15-ти сегментный дисплей. Диапазон рабочих температур: -30...+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 152x43x125 мм, вес 1000 г. Функциональность: менее u1, более менее li, более Инверсионный скремблер речи. менее li, более Беспроводное клонирование. менее li, более Режим мегафона. менее li, более Функция "Одинокий работник". менее li, более Функция аренды радиостанции. менее /u1, более

Hytera TM-610 (арт. TM-610HV)

15 120 руб.

Автомобильная радиостанция профессионального исполнения. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 128. Выходная мощность: до 40 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, HDC1200, HDC2400. Большой 15-ти сегментный дисплей. Диапазон рабочих температур: -30...+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры: 152x43x125 мм, вес 1000 г. Функциональность: менее u1, более менее li, более Инверсионный скремблер речи. менее li, более Беспроводное клонирование. менее li, более Режим мегафона. менее li, более Функция "Одинокий работник". менее li, более Функция аренды радиостанции. менее /u1, более

Icom IC-F5013. [В наличии: К]

17 490 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 8. Выходная мощность: 25 / 10 / 2.5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), Select V, MDC1200. В транке не работает.

Icom IC-F5013H. [В наличии: К]

21 630 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 8. Выходная мощность: 50 / 25 / 5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), Select V, MDC1200. В транке не работает.

Icom IC-F5026. [В наличии: К]

23 150 руб.

Многоканальная автомобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128 (8 банков по 16 каналов). Выходная мощность: 25 / 10 / 2.5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), 2/5 тоновой кодер / декодер.

Icom IC-F5026H

24 510 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция с дисплеем. Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 128 (8 банков по 16 каналов). Выходная мощность: 50 / 25 / 5 Вт (программируемая). Сигналинг: PL / DPL, DTMF (кодер), 2/5 тоновой кодер / декодер.

Kenwood TK-7100 (арт. TK-7100M). [В наличии: 0]

24 129 руб.

Профессиональная автомобильная УКВ-радиостанция. Диапазон рабочих частот: 146-174 МГц. Количество каналов: 64. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT., возможность работы в SmartTrunk II. Габаритные размеры: 160 x 43 x 107 мм. Вес: 1,0 кг.



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.

Kenwood TK-7189

48 447 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 512. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT/DQT/DTMF/5-TONE, LTR. Голосовая инверсия. Порт для подключения GPS-навигатора.

Kenwood TK-7302 (арт. TK-7302M)

20 160 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 16. Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, MDC-1200. РТТ ID и электронный серийный номер. Голосовое сообщение на 8 языках. Встроенный инверсионный скремблер.

Kenwood TK-780 (арт. TK780K)

32 729 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 146-174 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Kenwood TK-780 (арт. TK780K2)

32 729 руб.

Автомобильная / базовая радиостанция. . Диапазон рабочих частот: менее b, более 136-162 МГц. менее /b, более . Количество каналов: 600 LTR / 250 CONV (32 системы). Выходная мощность: до 25 Вт. Сигналинг: QT, DQT, DTMF, 2 Tone, LTR.

Motorola DM-1400 (арт. MDM01JNC9JC2AN). [В наличии: 0 К]

18 480 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 16. Выходная мощность: до 25 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Вес брутто: 2,46 кг (измерено в Вива-Телеком). Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта). Возможность установки голосовых оповещений о номере канала, уровне мощности и т.д.

Motorola DM-1400 (арт. MDM01JQC9JC2AN). [В наличии: 0 К]

20 328 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 16. Выходная мощность: 25-45 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Вес брутто: 2,46 кг (измерено в Вива-Телеком). Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта). Возможность установки голосовых оповещений о номере канала, уровне мощности и т.д.

Motorola DM-1600 (арт. MDM01JNH9JC2AN). [В наличии: К]

21 560 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция с дисплеем. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 160. Выходная мощность: до 25 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта).

Motorola DM-1600 (арт. MDM01JQH9JC2AN). [В наличии: К]

23 408 руб.

Аналоговая автомобильная радиостанция с дисплеем. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: 160. Выходная мощность: 25-45 Вт. Режим работы: только аналоговый. Сигналинг: CTCSS, DCS, MDC и Quick Call II. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 44 x 169 x 134 мм. Вес: 1,3 кг. Конфиденциальность переговоров: голосовой скремблер (2 варианта).

Racio R-2000 (арт. R-2000-VHF)

11 990 руб.

Мобильная / базовая радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Выходная мощность: 60/25/10 Вт. Количество каналов: 200. Сигналинг: CTCSS / DCS / 2Tone / DTMF. Шаг сетки частот: 5 / 6,25 / 8,33 / 10 / 12,5 / 20 / 25 / 30 / 50 кГц. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 145 (Ш) x 47 (В) x 190 (Г) мм. Вес: 1,2 кг. Диапазон рабочих температур: -30...+60 град. Цельсия.

Vertex Standard VX-2100 (арт. VX-2100-D0-50 C EXP). [В наличии: 0]

19 025 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция VHF диапазона (134-174 МГц), 8 рабочих каналов, выходная мощность до 50 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmartTrunk II.



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.

Vertex Standard VX-2100 (арт. VX-2100E-D0-25 C EU). [В наличии: K] 19 025 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция VHF диапазона (134-174 МГц), 8 рабочих каналов, выходная мощность до 25 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-2200 (арт. VX-2200-D0-50 C EXP). [В наличии: 0] 22 470 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция VHF диапазона (134-174 МГц), 128 рабочих каналов, выходная мощность до 50 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-2200 (арт. VX-2200E-D0-25 C EU) 22 470 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция VHF диапазона (134-174 МГц), 128 рабочих каналов, выходная мощность до 25 Вт. Вес 1.3 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Совместима с системой SmarTrunkII.

Vertex Standard VX-4600 (арт. VX-4600-D0-50 C). [В наличии: 0] 25 092 руб.

Автомобильная профессиональная радиостанция VHF диапазона. Диапазон рабочих частот: 134-174 МГц. 512 рабочих каналов. Выходная мощность: до 50 Вт. Шаг сетки частот: 12,5 / 20 / 25 кГц. Сигналинг: CTCSS, DCS, 2-Tone, 5-Tone, MDC1200, DTMF, FFSK данные. Вес 1.25 кг, габаритные размеры 165x45x155 мм. Встроенный инверсионный маскиратор речи. Дистанционная блокировка радиостанции.

Yaesu FT-1900 (арт. FT-1900R) 11 050 руб.

Автомобильная любительская радиостанция VHF диапазона. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц (прием), 144-148 МГц (передача). Выходная мощность: 55 / 25 / 10 / 5 Вт. Шаг канальной сетки: 5/10/12.5/15/20/25/50/100 кГц. Количество каналов памяти: 200. Габаритные размеры: 140 x 40 x 146 мм. Вес: 1280 г.

Yaesu FT-2900 (арт. FT-2900R). [В наличии: 0] 12 600 руб.

Автомобильная любительская радиостанция VHF диапазона. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц (прием), 144-148 МГц (передача). Выходная мощность: 75 / 30 / 10 / 5 Вт. Шаг канальной сетки: 5/10/12.5/15/20/25/50/100 кГц. Количество каналов памяти: 200. Габаритные размеры: 160 x 50 x 185 мм. Вес: 1900 г.

Yaesu FT-2980 (арт. FT-2980R). [В наличии: K] 13 860 руб.

Автомобильная любительская радиостанция VHF диапазона. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц (прием), 144-148 МГц (передача). Выходная мощность: 80/30/10/5 Вт. Шаг канальной сетки: 5/10/12.5/15/20/25/50/100 кГц. Количество каналов памяти: 200. Мощность звукового динамика: 3 Вт. Антенный разъем: UHF (розетка). Поддержка CTCSS, DCS кодов. Чувствительность приемника (12 дБ SINAD): 0,4 мкВ. Габаритные размеры: 160 x 50 x 185 мм. Вес: 1900 г.

Yaesu FTM-3100R. [В наличии: 0] 11 970 руб.

Автомобильная любительская радиостанция УКВ диапазона. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц (прием), 144-148 МГц (передача). Выходная мощность: 65/30/5 Вт. Шаг канальной сетки: 5/6.25/10/12.5/15/20/25/50/100 кГц. Чувствительность приемника: 0,20 мкВ. Количество каналов памяти: 220. Мощность звукового динамика: 3 Вт. Напряжение питания: 13,8 В. Габаритные размеры: 154 x 43 x 155 мм. Вес: 1300 г.

Yaesu FTM-3200DR 18 207 руб.

Автомобильная любительская аналогово-цифровая радиостанция УКВ диапазона. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц (прием), 144-148 МГц (передача). Выходная мощность: 65/30/5 Вт. Шаг канальной сетки: 5/6.25/10/12.5/15/20/25/50/100 кГц. Чувствительность приемника: 0,20 мкВ (25 кГц). Модуляция: FM (аналоговая), 4FSK (цифровая). Количество каналов памяти: 220. Мощность звукового динамика: 3 Вт. Напряжение питания: 13,8 В. Диапазон рабочих температур: -20...+60 грд. Цельсия. Габаритные размеры (без регуляторов): 154 x 43 x 155 мм. Вес: 1300 г.

Гранит 2P-23 23 940 руб.

Радиостанция мобильная / базовая. Диапазон рабочих частот: 146-174 МГц. Число каналов: 100. Мощность: до 45 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, DTMF и тональный вызов. Возможность установки маскиратора речи.



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.

Эрика 211 (арт. 211-VHF)

По запросу

Профессиональная мобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Количество каналов: □128. Разнос по частоте между каналами: 12,5 / 25 кГц. Мощность передатчика: от 5-25 Вт (программируется). Чувствительность приёмника: менее 0,3 мкВ. Встроенный кодер / декодер CTCSS и DCS. 2-х тоновая / 5-ти тоновая (SELECT 5) системы сигнализации. Габаритные размеры: 148 x 43 x 152 мм. Диапазон рабочих температур: -30...+60 град. Цельсия. Вес, г: 1,6.

Раздел: VHF и UHF

Alinco DR-635 T (арт. DR-635TV)

35 200 руб.

Автомобильная радиостанция VHF / UHF диапазонов со съёмной передней панелью. Частоты приема: 87,500-107,995 МГц (WFM), 108-135,995 МГц (AM), 136-173,995 МГц, 335-479,995 МГц. Частоты передачи: 144-147,995 МГц, 430-449,995 МГц. Выходная мощность: высокая 50 Вт (VHF), 35 Вт (UHF); средняя - 20 Вт, низкая - 5 Вт. Шаг сетки частот: 5; 8.33; 10; 12.5; 15; 20; 25; 30; 50; 100 кГц. Количество каналов: 200. Габаритные размеры: 140 мм x 40 мм x 185 мм. Вес: 1 кг

Alinco DR-638

35 200 руб.

Автомобильная радиостанция VHF / UHF диапазонов со съёмной передней панелью. Частоты приема: 108-180 МГц (AM / FM); 220-260, 350-399.995, 400-523 МГц (FM). Частоты передачи: VHF 136-174 МГц, UHF 400-480 МГц (FM). Выходная мощность: VHF 50 / 25 / 10 / 5 Вт; UHF 40 / 25 / 10 / 5 Вт. Шаг сетки частот: 2.5, 5, 6.25, 10, 12.5, 15, 20, 25, 30, 50 кГц. Количество каналов: 758. Габаритные размеры: 139 x 40 x 212 мм. Вес: 1,15 кг. Функциональность: Возможность приема AM Airband (авиационный диапазон). Функция Cross-band репитер. Встроенный дуплексный фильтр. Сигналинг: CTCSS, DCS, 5 Tone, 2 Tone, DTMF. Регулировка цвета подсветки дисплея (более 32000 цветов). Съёмная лицевая панель позволяет оптимально расположить трансивер при монтаже (для выноса нужен опциональный комплект EDS-28). Большой дисплей. Динамик на микрофоне. Выход стерео на внешние динамики (можно прослушивать VHF и UHF диапазоны одновременно на двух разных динамиках). Возможность программирования с компьютера (требуется кабель ERW-12). Встроенный скремблер и компандер речи. Возможность установки пароля на включение.

Icom IC-208H

23 120 руб.

Радиолюбительская автомобильная радиостанция. Диапазон рабочих частот: передача: 144-148 ; 430-440 МГц; прием: 118-173.995 ; 230-549 ; 810-999.990МГц. Количество каналов: 512. Виды модуляции: FM, AM (только прием). Выходная мощность передатчика: 55 Вт VHF, 50 Вт UHF. Габаритные размеры (ДхШхВ), мм: 140x40x185.4. Вес: 1.2 кг. Встроенный дуплексный фильтр. Выход на модем для передачи данных. Возможен вынос передней панели.

Parus T-9UV. [В наличии: 0]

9 100 руб.

Автомобильная радиостанция VHF / UHF диапазонов. Диапазоны рабочих частот: 136-174 МГц и 400-480 МГц. Выходная мощность: 25 (VHF) / 20 (UHF) Вт. Шаг сетки частот: 2.5, 5, 6.25, 10, 12.5, 15, 25кГц. Количество каналов: 200. Сигналинг: CTCSS, DCS, 5 Tone, 2 Tone, DTMF. Чувствительность приемника: 0,25 мкВ. Выходная мощность звукового динамика: 2 Вт. Габаритные размеры: 98 (w) x 35 (h) x 118 (d) мм. Вес: 408 г. Функциональность: Компактные размеры и вес. 3 варианта подсветки дисплея, подсветка кнопок манипулятора. Ручной ввод частот.

Yaesu FT-7900 (арт. FT-7900R). [В наличии: 0]

22 239 руб.

Автомобильная радиостанция VHF / UHF диапазонов. Диапазон рабочих частот: 108-520 и 700-999 МГц (прием), 144-148, 430-450 МГц (передача). Выходная мощность: 50/20/10/5 (144 МГц), 45/20/10/5 (430 МГц). Шаг канальной сетки: 5/10/12.5/15/20/25/50/100 кГц. Количество каналов памяти: 1000. Габаритные размеры: 140 x 42 x 168 мм. Вес: 1000 г.

Yaesu FT-8900 (арт. FT-8900R)

28 980 руб.

Многоцелевая любительская 4-диапазонная автомобильная радиостанция HF/50 МГц/VHF/UHF (прием: 28-29,7 / 50-54 / 108-180 / 320-480 / 700-985 МГц, передача: 28-29,7 / 50-54 / 140-174 / 420-470 МГц). Мощность 50/20/10/5 Вт, 800 каналов памяти, кроссбандовый репитер, встроенный CTCSS/DSS кодер/декодер, напряжение питания 13.8 В, вес 1 кг, габариты 140x41.5x168 мм

Yaesu FTM-100DR. [В наличии: 0]

28 035 руб.

Автомобильная любительская аналогово-цифровая радиостанция на два диапазона. Диапазон рабочих частот: 108-137, 137-174, 400-480 МГц (прием), 144-148, 430-450 МГц (передача). Выходная мощность: 50/20/5 Вт. Шаг канальной сетки: 5/6.25/8.33 (для авиа диапазона)/10/12.5/15/20/25/50/100



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.

кГц. Чувствительность приемника: 0,20 мкВ (25 кГц) в аналоге на любительских каналах, 0,19 мкВ в цифре. Модуляция: FM (аналоговая), 4FSK (цифровая). Количество каналов памяти: 500. Мощность звукового динамика: 3 Вт. Встроенный GPS, возможность подключения Bluetooth (требуется модуль BU-2). Напряжение питания: 13,8 В. Диапазон рабочих температур: -20...+60 град. Цельсия. Габаритные размеры (без регуляторов): 140 x 45 x 164 мм. Вес: 1100 г.

Yaesu FTM-350R

44 730 руб.

Автомобильная радиостанция VHF / UHF диапазонов с выносной панелью. Диапазон рабочих частот, МГц: Приём 0,5-1,8; 76-108; 108-137; 137-174; 174-250; 300-420; 420-470; 470-800; 800-1000. Передача: 144-146; 430-440. Шаг частотной сетки: 5, 6,25, 8,33, 10, 12,5, 20, 25, 50, 100, 200 кГц. Выходная мощность: 50 / 20 / 5 Вт. Максимальное потребление тока: до 10А. Напряжение питания: 11,7-15,8 В. Габаритные размеры: 157x66x33,5 мм (выносная панель), 140x46x150 мм (передатчик). Вес: 2,1 кг.

Раздел: Авиа (118-136 МГц)

FlightLine FL-760

53 550 руб.

Бортовая авиационная радиостанция. Диапазон частот, МГц: RX: 108-136,975, TX: 118-136,975. Количество каналов: 32. Межканальное расстояние: 25 кГц. Напряжение питания: 11,7-33 В. Модуляция: АМ (6К00А3Е). Выходная мощность: 5-16 Вт. Потребляемая мощность: 3А (передача), 0,8А (прием), 0,3А (дежурный режим). Устанавливается в приборную панель 2-1/4". Диапазон рабочих температур: -20...+6- град. Цельсия. Габаритные размеры: 61 (Ш) x 159 (Д) x 61 (В) мм. Вес: 430 г.

FlightLine FL-M1000 (арт. FL-M1000A)

46 116 руб.

Стационарная / автомобильная авиационная радиостанция. Диапазон частот, МГц: 118,0 - 136,975. Количество каналов памяти: 99. Межканальное расстояние: 25; 8,33 кГц. Напряжение питания: 13,8 до 26,4 В. Модуляция: АМ (6К00А3Е). Выходная мощность: 9 Вт. Диапазон рабочих температур: -30...+60 град. Цельсия. Габаритные размеры: 150 x 190 x 50 мм. Вес: 1700 г.

Icom IC-A120

91 810 руб.

Базовая / мобильная радиостанция авиационного диапазона. Частоты: 118-137 МГц. Модуляция: АМ. Количество каналов: 200. Мощность: 9/36 Вт. Питание: 12 / 24 В (автоматический выбор). Габаритные размеры: 160x45x193 мм. Вес: 1,5 кг.

Icom IC-A220

99 520 руб.

Бортовая / мобильная радиостанция авиационного диапазона. Рабочие частоты: Тх/Рх: 118-136,975 МГц; Рх: 161,650-163,275 МГц. Выходная мощность: 8 Вт. Питание универсальное: 12/24 В. 20 каналов. Габаритные размеры: 160x34x271 мм. Вес: 1 кг. Сканирование, OLED-дисплей, встроенный интерком с VOX функцией, возможность дистанционного управления, размер станции под стандартную авиационную кассету.

Раздел: Морские (156-164 МГц)

Icom IC-M302

27 343 руб.

Бортовая морская радиостанция. Диапазон рабочих частот: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус

Icom IC-M304

19 340 руб.

Бортовая морская радиостанция. Диапазон рабочих частот: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Мощность: 25 Вт / 1 Вт. Влагозащищенный корпус по стандарту IPX7.

Icom IC-M400BB

По запросу

Бортовая морская радиостанция. Диапазон рабочих частот: TX: 156,000-161,450МГц. RX: 156,000-163,425 МГц. Мощность: 25 Вт / 1 Вт. Влагозащищенный корпус по стандарту IPX7.



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.

Icom IC-M411

14 520 руб.

Бортовая морская радиостанция. Рабочие частоты: Тх: 156-157МГц, Рх: 156-163МГц. Выходная мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус, цифровой селективный вызов (DSC), возможность подключения GPS

Icom IC-M421

18 720 руб.

Бортовая морская радиостанция. Диапазон рабочих частот: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус, цифровой селективный вызов (DSC), возможность подключения GPS

Icom IC-M422

14 700 руб.

Бортовая морская радиостанция. Рабочие частоты: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Выходная мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус, цифровой селективный вызов (DSC), возможность подключения GPS

Icom IC-M504

33 070 руб.

Бортовая морская радиостанция. Рабочие частоты: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Выходная мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус, цифровой селективный вызов (DSC), возможность подключения GPS

Icom IC-M602

48 886 руб.

Бортовая морская радиостанция. Диапазон рабочих частот: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус, селективный вызов (DSC US SC101 class D), встроенные аттенюатор и функция энергосбережения, скремблер и ATIS-декодер, 4 уровня подсветки дисплея, TOT, дистанционное управление

Icom IC-M604

53 510 руб.

Бортовая морская радиостанция. Рабочие частоты: 156-157МГц (Rx156-163МГц). Выходная мощность: 25 Вт. Влагозащищенный корпус, селективный вызов (DSC US SC101 class D), встроенные аттенюатор и функция энергосбережения, скремблер и ATIS-декодер, 4 уровня подсветки дисплея, TOT, дистанционное управление

Samyung STR-6000A

153 594 руб.

Бортовая морская радиостанция с ЦИВ (цифровым индивидуальным вызовом). Диапазон частот: 156-163 МГц. Используемые каналы: INT, USA, CAN, WX. Выходная мощность: 25/1 Вт. Напряжение питания: 13.8 В. Габаритные размеры: 172 x 85 x 170 мм. Вес: 1,1 кг. Радиостановка одобрена Российским Морским Регистром Судоходства (РМРС), для применения на морских судах, в качестве оборудования ГМССБ. Одобрена Российским Речным Регистром Судоходства для применения на судах внутреннего и смешанного (река-море) плавания.

Раздел: Речные (300-350 МГц)

Samyung SUR-350

47 250 руб.

Судовая радиостанция для служб речного флота. Диапазон частот: 300-336 МГц. Используемые каналы: все речные. Выходная мощность: 15/1 Вт. Напряжение питания: 13.8 В. Габаритные размеры: 174 x 73 x 167 мм. Вес: 1.1 кг. Радиостанция одобрена Российским Речным Регистром Судоходства, для применения на судах, эксплуатирующихся на внутренних водных путях.

Гранит 2Р-24

56 690 руб.

Судовая радиостанция для служб речного флота. Диапазон рабочих частот: 300-337 МГц. Число каналов: 100. Мощность: до 30 Вт. Сигналинг: CTCSS, DCS, DTMF и тональный вызов. Возможность установки маскиратора речи.

Всего позиций: 178



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.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для перехода к описанию товара на сайте, нажмите на его наименовании.
2. Все цены приведены с учетом НДС 18%.
3. На момент сохранения прайса был установлен курс доллара США - 63.00, Евро - 70.00.
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.