



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: 19.05.2024.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

### AnyTone AT-408

[По запросу](#)

GSM-усилитель AnyTone AT-408 предназначен для установки в автомобиль и обеспечения работы сотовой связи диапазона 890-915 / 935-960 МГц в местах со слабым уровнем сигнала или вовсе при его отсутствии. Он рассчитан на улучшение приема на площади до 50 м<sup>2</sup> вокруг автомобиля. Питание усилителя осуществляется от прикуривателя. Диапазон частот (прием / передача): □ 890-915 / 935-960 МГц. Коэффициент усиления (регулируемый): □ min 10 дБ. Максимальная выходная мощность: 40 дБм. Площадь покрытия в помещении: ~ 50 кв.м. Коэффициент шума: □ max 6 дБ. Неравномерность АЧХ: max 1.5 дБ. КСВН : □ 2. Тип ВЧ-соединителя: N. Регулировка усиления: 30 дБ. Питание: 12..14 В. Габаритные размеры: 150 x 90 x 45 мм. Диапазон рабочих температур: +5С..+50С. Масса (без антенн): □ 0,3 кг

### AnyTone AT-500

[По запросу](#)

GSM репитер для улучшения качества связи в системе мобильной сотовой связи стандарта GSM-900 на небольших площадях. Диапазон рабочих частот (телефон-база, база-телефон): 890-915 МГц, 935-960 МГц. Площадь покрытия: до 100 квадратных метров. ВЧ разъём антенн: N (розетка). Диапазон рабочих температур: -20°C +55°C. Габаритные размеры усилителя, мм: 200 x 147 x 37. Вес (без антенн), кг: 2,5.

### AnyTone AT-600

[По запросу](#)

GSM репитер для улучшения качества связи в системе мобильной сотовой связи стандарта GSM-900 на небольших площадях. Диапазон рабочих частот (телефон-база, база-телефон): 890-915 МГц, 935-960 МГц. Площадь покрытия: до 300 квадратных метров. ВЧ разъём антенн: N (розетка). Диапазон рабочих температур: -20°C +55°C. Габаритные размеры усилителя, мм: 290 x 147 x 37. Вес (без антенн), кг: 2,5.

### AnyTone AT-700

[По запросу](#)

GSM репитер для улучшения качества связи в системе мобильной сотовой связи стандарта GSM-900 на небольших площадях. Диапазон рабочих частот (телефон-база, база-телефон): 890-915 МГц, 935-960 МГц. Площадь покрытия: до 600 квадратных метров. ВЧ разъём антенн: N (розетка). Диапазон рабочих температур: -20°C +55°C. Габаритные размеры усилителя, мм: 300 x 140 x 65. Вес (без антенн), кг: 2,5.

### AnyTone AT-800

[По запросу](#)

GSM репитер для улучшения качества связи в системе мобильной сотовой связи стандарта GSM-900 на небольших площадях. Диапазон рабочих частот (телефон-база, база-телефон): 890-915 МГц, 935-960 МГц. Площадь покрытия: до 1000 квадратных метров. ВЧ разъём антенн: N (розетка). Диапазон рабочих температур: -20°C +55°C. Габаритные размеры усилителя, мм: 300 x 140 x 65. Вес (без антенн), кг: 2,5.

### VEGATEL VT1-900E-kit (LED)

18 950 руб.

Данный комплект предназначен для усиления сигнала голосовой сотовой связи в стандарте GSM-900 (2G) и 3G Интернета в стандарте UMTS-900 (3G) за городом. Его мощности достаточно для усиления сигнала в небольшом коттедже или загородном офисе площадью до 600 кв. м. С помощью этого усилителя можно наслаждаться качественной связью не только внутри дома, но и на прилегающей территории. менее strong, более Характеристика репитера VEGATEL VT1-900E-KIT менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Полоса рабочих частот: GSM-900 (2G, 3G) - 890 ~ 915 МГц (Телефон - Станция), 935 ~ 960 МГц (Станция - Телефон). менее li, более Коэффициент усиления &#8805; 60 дБ &#8805; 65 дБ. менее li, более Максимальная выходная мощность &#8805; 12 дБм &#8805; 17 дБм. менее li, более Ручная регулировка усиления &#8805; 31 дБ (шаг 1 дБ). менее li, более Автоматическая регулировка усиления □ &#8805; 15 дБ. менее li, более Автоматическое отключение: да (после 15 дБ). менее li, более Показатель шума &#8805; 6 дБ. менее li, более КСВн вход &#8805; 2. менее li, более Групповая задержка &#8805; 1,5 мкс. менее li, более Стабильность частоты &#8805; 0,01 частей на миллион. менее li, более LED □ Индикатор питания. менее li, более LED 2 □ Индикатор перегрузки. менее li, более Импеданс 50 Ом. менее li, более Разъём N-Female. менее li, более Габариты 175 x 125 x 43 мм. менее li, более Вес 0,55 кг. менее li, более Питание Вход: ~ 90 - 264В (50 Гц), Выход: 9В/ 3А. менее li, более Потребительская мощность 6 Вт. менее li, более Защита от внешних факторов IP40. менее li, более Охлаждение Естественное . менее li, более Температура эксплуатации от -25°C до +55°C. менее li, более Температура хранения от -40°C до +80°C. менее li, более Влажность от 5% до 85%. менее li, более Атмосферное давление от 86 кПа до 106 кПа. менее /ul, более

### VEGATEL VT3-900L-kit

52 385 руб.

Это один из самых мощных готовых комплектов для усиления сигнала голосовой сотовой связи в стандартах GSM-900 (2G, 3G) и 3G Интернета в стандарте UMTS-900 (2G, 3G). Его мощности хватит даже для обеспечения сотовой связью трехэтажного кирпичного коттеджа или загородного офиса площадью до 1500 кв. м. С помощью этого комплекта можно наслаждаться качественной связью не только внутри дома, но и на прилегающей территории. менее



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.

strong, более Характеристики репитера VT3-900E-KIT менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Полоса рабочих частот: GSM-900 (2G, 3G) - 935 ~ 960 МГц (Станция - телефон, DL), 890 ~ 915 МГц (Телефон - станция, UL). EGSM (2G, 3G) - 925 ~ 935 МГц (Станция - телефон, DL), 880 ~ 890 МГц (Телефон - станция, UL). менее li, более Максимальный коэффициент усиления &#8805; 80 дБ (Станция - телефон, DL), &#8805; 74 дБ (Телефон - станция, UL). менее li, более Выходная мощность &#8805; 27 дБм (Станция - телефон, DL), &#8805; 20 дБм (Телефон - станция, UL). менее li, более Ручная регулировка усиления □ до 31 дБ (шаг 1 дБ). менее li, более Автоматическое отключение □ да (после 15 дБ). менее li, более Автоматическая регулировка усиления &#8805; 15 дБ. менее li, более Показатель шума &#8804; 6 дБ. менее li, более КСВн входов &#8804; 2. менее li, более Групповая задержка &#8804; 1,5 мкс. менее li, более Стабильность частоты &#8804; 0,01 частей на миллион. менее li, более Импеданс 50 Ом. менее li, более Разъём N-Female. менее li, более Габариты устройства 250 x 240 x 55 мм. менее li, более Вес нетто 3,15 кг. менее li, более Питание Вход: ~90 - 264В (50 Гц), . Выход: 12В / 7А. менее li, более Потребляемая мощность 33 Вт. менее li, более Защита от внешних факторов IP40. менее li, более Охлаждение естественное . менее li, более Температура эксплуатации от -25°C до +55°C. менее li, более Температура хранения от -40°C до +80°C. менее li, более Влажность от 5% до 85%. менее li, более Атмосферное давление от 86 кПа до 106 кПа. менее /ul, более

## VEGATEL Комплект Titan-1800

13 100 руб.

Комплект Titan-1800 состоит из усилителя (репитера) Titan-1800 и комплекта антенн MultiSet. Работает в стандартах связи GSM-1800 (2G), LTE1800 (4G). менее strong, более Особенности: менее /strong, более Индикатор "Экранировка между антеннами" сигнализирует о слишком близком расположении всепогодной и комнатной антенн друг к другу. Наличие автоматической регулировки усиления позволяет оптимально настроиться репитеру под существующие условия обстановки. менее strong, более Характеристики репитера TITAN-1800 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Полоса рабочих частот: GSM-1800 (2G). LTE1800 (4G) - (Телефон - Станция) 1710 ~ 1785 МГц (Станция - Телефон) 1805 ~ 1880 МГц. менее li, более Коэффициент усиления: телефон-станция 60 дБ, станция-телефон 65 дБ. менее li, более Максимальная выходная мощность 20 дБм (100 мВт). менее li, более КСВн входов &#8804; 2,5. менее li, более Групповая задержка &#8804; 1 мкс. менее li, более Стабильность частоты &#8804; 0,01 частей на миллион. менее li, более Импеданс 50 Ом. менее li, более Разъём N-Female. менее li, более Габариты: 170 x 100 x 30 мм. менее li, более Вес: 0,48 кг. менее li, более Питание: Вход 100-240В/0,5А, Выход = 5В/2А. менее li, более Потребляемая мощность 5 Вт. менее li, более Защита от внешних факторов IP40. менее li, более Охлаждение: Естественное. менее li, более Температура эксплуатации от -12°C до +55°C. менее strong, более Характеристики комнатной антенны ANT-700/2700-PI (MULTISET) менее /strong, более : менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), . 4G (LTE-800/1800/2600), Wi-Fi 2.4. менее li, более Диапазон рабочих частот: 700~960/1700~2200/2400~2700 МГц. менее li, более Усиление: 7 / 8 / 9 дБ. менее li, более Тип: панельная. менее li, более Сектор излучения в горизонтальной плоскости 95° / 65° / 40°. менее li, более Сектор излучения в вертикальной плоскости 80° / 55° / 50°. менее li, более КСВн &#8804; 1,5. менее li, более Max подводимая мощность 100 Вт. менее li, более Разъём N-male. менее li, более Габариты: 160 x 170 x 50 мм. менее li, более Вес 0,37 кг. менее strong, более Характеристики уличной антенны ANT-700/2700-8Y (MULTISET) менее /strong, более : менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), . 4G (LTE1800/2600), Wi-Fi 2.4. менее li, более Диапазон рабочих частот: 745~960/1710~2701 МГц. менее li, более Усиление 8 дБ. менее li, более Тип: волновой канал. менее li, более Поляризация: вертикальная. менее li, более КСВн &#8804; 1,8. менее li, более Встроенная кабельная сборка 5D/FB (SMA-male) 10 м. менее li, более Габариты: 290 x 210 x 55 мм. менее /ul, более

## VEGATEL Комплект Titan-2100

13 100 руб.

Комплект Titan-2100 предназначен для работы в стандарте связи UMTS2100 (3G). менее strong, более Характеристики репитера TITAN-2100 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Полоса рабочих частот: UMTS2100 (3G) - (Телефон - Станция) 1920 - 1980 МГц (Станция - Телефон) 2110 - 2170 МГц. менее li, более Коэффициент усиления: телефон-станция 60 дБ, станция-телефон 65 дБ . менее li, более Максимальная выходная мощность 15 дБм (32 мВт). менее li, более КСВн входов &#8804; 2,5. менее li, более Групповая задержка &#8804; 1 мкс. менее li, более Стабильность частоты &#8804; 0,01 частей на миллион. менее li, более Импеданс 50 Ом. менее li, более Разъём N-Female. менее li, более Габариты: 170 x 100 x 30 мм. менее li, более Вес: 0,48 кг. менее li, более Питание: Вход ~100-240В/0,5А, Выход: 5В/2А. менее li, более Потребляемая мощность 5 Вт. менее li, более Защита от внешних факторов IP40. менее li, более Охлаждение: Естественное. менее li, более Температура эксплуатации от -12°C до +55°C. менее strong, более Характеристики комнатной антенны ANT-700/2700-PI (MULTISET) менее /strong, более : менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), . 4G (LTE-800/1800/2600), Wi-Fi 2.4. менее li, более Диапазон рабочих частот: 700~960/1700~2200/2400~2700 МГц. менее li, более Усиление: 7 / 8 / 9 дБ. менее li, более Тип: панельная. менее li, более Сектор излучения в горизонтальной плоскости 95° / 65° / 40° . менее li, более Сектор излучения в вертикальной плоскости 80° / 55° / 50° . менее li, более КСВн &#8804; 1,5. менее li, более Max подводимая мощность 100 Вт. менее li, более Разъём N-male. менее li, более Габариты: 160 x 170 x 50 мм. менее li, более Вес: 0,37 кг. менее strong, более Характеристики уличной антенны ANT-700/2700-8Y (MULTISET) менее /strong, более : менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), . 4G (LTE1800/2600), Wi-Fi 2.4. менее li, более Диапазон рабочих частот: 745~960/1710~2701 МГц. менее li, более Усиление 8 дБ. менее li, более Тип: волновой канал. менее li, более Поляризация: вертикальная. менее li, более КСВн &#8804; 1,8. менее li, более Габариты: 290 x 210 x 55 мм. менее /ul, более

## VEGATEL Комплект Titan-900

13 100 руб.

Комплект Titan-900 состоит из усилителя (репитера) Titan-900 и комплекта антенн MultiSet. Работает в стандартах связи GSM-900 (2G), UMTS900 (3G). Индикатор "Экранировка между антеннами" сигнализирует о слишком близком расположении всепогодной и комнатной антенн друг к другу. Наличие автоматической регулировки усиления позволяет оптимально настроиться репитеру под существующие условия обстановки. Данный комплект имеет необходимый функционал и оптимальную цену, что делает его безусловно лучшим выбором в своем сегменте. . менее strong, более Характеристики репитера VEGATEL Titan-900 менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Полоса рабочих частот: GSM-900, UMTS900 (2G, 3G) - 890 ~ 915 МГц (Телефон - Станция), 935 ~ 960 МГц (Станция - Телефон). менее li, более Коэффициент усиления: телефон-станция &#8805; 60 дБ, станция-телефон



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.

&#8805;65 дБ. менее li, более Максимальная выходная мощность &#8804;20 дБм. менее li, более КСВн входов &#8804;2,5. менее li, более Групповая задержка &#8804;1 мкс. менее li, более Стабильность частоты &#8804;0,01 частей на миллион. менее li, более Импеданс  $\square$ 50 Ом. менее li, более Разъём N-Female. менее li, более Габариты: 170 x 100 x 30 мм. менее li, более Вес: 0,48 кг. менее li, более Питание: Вход  $\sim$ 100-240В/0,5А . Выход 5В/2А. менее li, более Потребляемая мощность 5 Вт. менее li, более Защита от внешних факторов IP40. менее li, более Охлаждение: Естественное. менее li, более Температура эксплуатации от -12°C до +55°C. менее strong, более Характеристики комнатной антенны ANT-700/2700-PI (MULTISET) менее /strong, более : менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), 4G (LTE-800/1800/2600), Wi-Fi 2.4 ГГц. менее li, более Диапазон рабочих частот: 700~960/1700~2200/2400~2700 МГц. менее li, более Усиление: 7 / 8 / 9 дБ. менее li, более Тип: панельная. менее li, более Сектор излучения в горизонтальной плоскости 95° / 65° / 40°. менее li, более Сектор излучения в вертикальной плоскости 80° / 55° / 50°. менее li, более КСВн &#8804;1,5. менее li, более Мах подводимая мощность 100 Вт. менее li, более Разъём N-male. менее li, более Габариты: 160 x 170 x 50 мм. менее li, более Вес  $\square$  0,37 кг. менее strong, более Характеристики уличной антенны ANT-700/2700-8Y (MULTISET) менее /strong, более : менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), 4G (LTE1800/2600), Wi-Fi-2.4 ГГц. менее li, более Диапазон рабочих частот: 745~960/1710~2701 МГц. менее li, более Усиление 8 дБ. менее li, более Тип: волновой канал. менее li, более Поляризация: вертикальная. менее li, более Сектор излучения в горизонтальной плоскости: 60°. менее li, более Сектор излучения в вертикальной плоскости: 55°. менее li, более КСВн &#8804;1,8. менее li, более Встроенная кабельная сборка 5D/FB (SMA-male): 10 м. менее li, более Габариты: 290 x 210 x 55 мм. менее /ul, более

## VEGATEL Комплект Titan-900 PRO

16 440 руб.

Комплект Titan-900 PRO состоит из усилителя (репитера) Titan-900 PRO и комплекта антенн MultiSet. Работает в стандартах связи GSM-900 (2G), UMTS900 (3G). Характерной особенностью этого комплекта является ручная регулировка репитера и возросший раздающий сигнал до 1200 квадратных метров. Приятная цена, характерный дизайн, автоматическая регулировка, отличное качество исполнения - вот что выделяет его. . менее strong, более Характеристики репитера VEGATEL Titan-900 PRO менее /strong, более : менее ul, более менее li, более Полоса рабочих частот: GSM-900, UMTS900 (2G, 3G) - 890  $\sim$  915 МГц (Телефон - Станция), 935  $\sim$  960 МГц (Станция - Телефон). менее li, более Коэффициент усиления: Телефон - Станция &#8805;65 дБ Станция - Телефон &#8805;70 дБ. менее li, более Максимальная выходная мощность &#8804;23 дБм. менее li, более КСВн входов &#8804;2,5. менее li, более Групповая задержка &#8804;1 мкс. менее li, более Стабильность частоты &#8804;0,01 частей на миллион. менее li, более Импеданс  $\square$ 50 Ом. менее li, более Разъём N-Female. менее li, более Габариты: 170 x 100 x 30 мм. менее li, более Вес 0,48 кг. менее li, более Питание: Вход:  $\sim$ 100-240В/0,5А , . Выход: 5В/2А. менее li, более Потребляемая мощность 6 Вт. менее li, более Защита от внешних факторов IP40. менее li, более Охлаждение: Естественное. менее li, более Температура эксплуатации от -12°C до +55°C. менее li, более Температура хранения от -40°C до + 80°C. менее li, более Влажность от 5% до 85%. менее li, более Атмосферное давление от 86 кПа до 106 кПа. менее strong, более Характеристики комнатной антенны ANT-700/2700-PI (MULTISET) менее /strong, более менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), 4G (LTE-800/1800/2600), Wi-Fi 2.4. менее li, более Диапазон рабочих частот: 700~960/1700~2200/2400~2700 МГц. менее li, более Усиление: 7 / 8 / 9 дБ. менее li, более Условия эксплуатации комнатная. менее li, более Тип: панельная. менее li, более Сектор излучения в горизонтальной плоскости  $\square$  95° / 65° / 40°. менее li, более Сектор излучения в вертикальной плоскости  $\square$ 80° / 55° / 50°. менее li, более КСВн &#8804;1,5. менее li, более Входное сопротивление  $\square$  50 Ом. менее li, более Мах подводимая мощность  $\square$  100 Вт. менее li, более Разъём N-male. менее li, более Габариты: 160 x 170 x 50 мм. менее li, более Вес 0,37 кг. менее b, более Характеристики уличной антенны ANT-700/2700-8Y (MULTISET) менее /b, более менее li, более Стандарт связи: 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), 4G (LTE1800/2600), Wi-Fi-2.4. менее li, более Диапазон рабочих частот: 745~960/1710~2701 МГц. менее li, более Усиление 8 дБ. менее li, более Условия эксплуатации всепогодная. менее li, более Тип: волновой канал. менее li, более Поляризация: вертикальная. менее li, более Сектор излучения в горизонтальной плоскости: 60°. менее li, более Сектор излучения в вертикальной плоскости: 55°. менее li, более КСВн &#8804;1,8. менее li, более Встроенная кабельная сборка 5D/FB (SMA-male) 10 м. менее li, более Габариты:  $\square$ 290 x 210 x 55 мм. менее /ul, более

Всего позиций: 11

### ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для перехода к описанию товара на сайте, нажмите на его наименование.
2. Все цены приведены с учетом НДС 20%.
3. На момент сохранения прайса был установлен курс доллара США - 120.00, Евро - 130.00.
4. Информация о наличии обновляется один раз в сутки.
5. Обозначение складов: O - Омск, M - Москва, K - 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.