



ООО "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"
Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186
Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37
E-mail: info@karat-telecom.ru

Прайс-лист на оборудование

Цены действительны на 26.04.2024

CalAmp Guardian-100 ... (Артикул: 140-5016-500)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Рабочий режим: симплекс, полуудуплекс, дуплекс. Выходная мощность: 1-10 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Шаг сетки частот: □25 или 12,5 кГц (настраивается программно). Вид модуляции: 2FSK. Тип излучения: 9K5F1D, 9K35F1D, 11K6F1D, 14K6F1D, 16K4F1D. Питание: DC 10-30 В. Интерфейсы: □RS-232/422/485 (DB9). Антенные разъемы: TNC (мама) - прием/передача. Габаритные размеры: 13,97 (Ш) x 10,80 (Г) x 5,40 (В) см. Вес в упаковке: 1,1 кг.

CalAmp Guardian-400 ... (Артикул: 140-5046-300)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 406, 1-470 МГц. Рабочий режим: симплекс, полуудуплекс, дуплекс. Выходная мощность: 1-8 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Шаг сетки частот: □25 или 12,5 кГц (настраивается программно). Вид модуляции: 2FSK. Тип излучения: 9K5F1D, 9K35F1D, 11K6F1D, 14K6F1D, 16K4F1D. Питание: DC 10-30 В. Интерфейсы: □RS-232/422/485 (DB9). Антенные разъемы: TNC (мама) - прием/передача. Габаритные размеры: 13,97 (Ш) x 10,80 (Г) x 5,40 (В) см. Вес в упаковке: 1,1 кг.

CalAmp Viper-SC 100 ... (Артикул: 140-5018-502)

По запросу

Радиомодем высокоскоростной со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-10 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 4, 8, 12, 16, 24, 32, 48, 64, 96, 128 кбит/с. Шаг сетки частот: □50, 25, 12.5 кГц (настраивается программно). Вид модуляции: 2FSK, 4 FSK, 8FSK, 16FSK. Тип излучения: 8K20F1D, 8K30F1D, 8K50F1D, 8K08F1D, 16K5F1D, 16K8F1D, 17K8F1D, 17K0F1D. Питание: DC 10-30 В. Интерфейсы: □RS-232 (DB9), 10 Base-T RJ-45. Антенные разъемы: TNC (мама) - прием/передача. Габаритные размеры: 13,97 (Ш) x 10,80 (Г) x 5,40 (В) см. Вес в упаковке: 1,1 кг.

CalAmp Viper-SC 400 ... (Артикул: 140-5048-302)

По запросу

Радиомодем высокоскоростной со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 406-470 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-10 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 4, 8, 12, 16, 24, 32, 48, 64, 96, 128 кбит/с. Шаг сетки частот: □50, 25, 12.5 кГц (настраивается программно). Вид модуляции: 2FSK, 4 FSK, 8FSK, 16FSK. Тип излучения: 8K20F1D, 8K30F1D, 8K50F1D, 8K08F1D, 16K5F1D, 16K8F1D, 17K8F1D, 17K0F1D. Питание: DC 10-30 В. Интерфейсы: □RS-232 (DB9), 10 Base-T RJ-45. Антенные разъемы: TNC (мама) - прием/передача. Габаритные размеры: 13,97 (Ш) x 10,80 (Г) x 5,40 (В) см. Вес в упаковке: 1,1 кг.

Dataradio DL-3282

По запросу

Внешний радиомодем. Диапазон рабочих частот - соответствует частотам передатчика радиостанции. Скорость обмена данными: 300 бит/с или 1200 бит/с. Вид модуляции: ЧМ с минимальным сдвигом (FSK). Режим обмена данными: Асинхронный, "прозрачный". Рабочее напряжение: 7-16 В.

Dataradio Integra-TR ... (Артикул: Integra-TR VHF)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 132-174 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-5 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 2400, 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Вид модуляции: DRCMSK.

Dataradio Integra-TR ... (Артикул: Integra-TR UHF1)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 380-512 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-5 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 2400, 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Вид модуляции: DRCMSK.

Dataradio Integra-TR ... (Артикул: Integra-TR UHF2)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 928-960 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-5 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 2400, 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Вид модуляции: DRCMSK.

Dataradio Integra-TR/F ... (Артикул: Integra-TR/F VHF)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 132-174 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-5 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 2400, 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Вид модуляции: DRCMSK. 100% цикл передачи, принудительное охлаждение.

Dataradio Integra-TR/F ... (Артикул: Integra-TR/F UHF1)

По запросу

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 380-512 МГц. Рабочий режим: симплекс или полуудуплекс. Выходная мощность: 1-5 Вт (настраиваемая). Скорость передачи: 2400, 4800, 9600 или 19200 (25 кГц). Вид модуляции: DRCMSK. 100% цикл передачи, принудительное охлаждение.



000 "КАРАТ-ТЕЛЕКОМ", ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ"
Адрес: 644007, Россия, г. Омск, ул. 7-я Северная, д. 186
Контактные телефоны: (3812) 38-12-12, факс: 32-62-37
E-mail: info@karat-telecom.ru

канала Потребляемый ток: прием - 1 А передача 30 дБм (1 Вт) - 2 А Рабочее напряжение: 10-36 В (постоянный ток) Диапазон рабочих температур: от -40°С до +50°С Габаритные размеры: 160 x 185,5 x 55 мм Передатчик: Ширина полосы сигнала: 23 МГц Выходная мощность при напряжении 27 В: 0, 1-1 Вт Стабильность частоты: 0,1 ppm Интерфейсы: 10Base-T, 100Base-T (RJ-45) Антенна: 2 x SMA (мама/ female) Приемник: Чувствительность (вероятность ошибки 1x10-6): -91 дБм Подавление помех по соседнему каналу: 70 дБ Избирательность по зеркальному каналу: 70 дБ Модем: Скорость: 11,5 Мбит/с Вид модуляции: COFDM с QPSK Помехоустойчивость: сдвоенный прием на разнесенные антенны (MISO) Адресация: IP Задержка передачи пакета: 4 мс

ЛППШ ЛРМ-100 . . . (Артикул: ЛРМ-100 VHF)

224000.4 руб.

Радиомодем со встроенным передатчиком. Диапазон рабочих частот: 136-174 МГц. Рабочий режим: полудуплекс, дуплекс. Выходная мощность: 1-10 Вт (настраиваемая с шагом 1 Вт). Скорость передачи: 4800, 9600 или 19200 (25 кГц) бит/сек. Ширина канала: 25 или 12,5 кГц (настраивается программно). Вид модуляции: 2GFSK. Тип излучения: 16K4F1D. Режимы работы: мост (точка-точка), точка-многоточка, ретранслятор. Протоколы опроса: последовательный, управляемый из центра, произвольный (из любой точки радиосети). Питание: DC 10-30 В. Интерфейсы: RS-232 2 шт. Передача данных: пакетный режим. Антенные разъемы: TNC (мама) прием/передача, SMA (мама) прием. Потребляемый ток (при выходной мощности 10 Вт), не более: 4 А. Разнос частот приема и передачи в режиме дуплекс и ретранслятор: от 2*ШК до 15 МГц. Стабильность частоты: 0,5 ppm. Диапазон рабочих температур: -40...+55 °C. Средняя наработка на отказ, не менее: 80000 ч. Средний срок службы, не менее: 10 лет. Габаритные размеры: 54 x 166 x 140 мм. Вес в упаковке: 1,4 кг.

Всего позиций: 23

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для получения подробной информации по товару нажмите на ссылку в наименовании.
2. Все цены приведены с учетом НДС 18%.
3. На все оборудование предоставляется гарантия 12 месяцев со дня продажи. Относится к изделиям с уникальным серийным номером.
4. Осуществляем доставку товара по России любым удобным для Вас способом (имеем опыт поставки более чем в 600 городов).
5. Возможно оформление контрактов и таможенных документов с другими государствами.
6. Более подробную информацию о товарах представленных в прайсе Вы можете узнать на нашем сайте www.viva-telecom.ru.
7. При больших объемах заказа готовы предоставить значительные скидки и рассрочки платежа.
8. Все поставляемые товары имеют необходимые сертификаты, разрешения и лицензии.
9. Выполняем полный комплекс работ: консультации, проектирование, поставка, монтаж, запуск в эксплуатацию, гарантийное обслуживание.
10. Осуществляем комплексную поставку оборудования для сдачи систем под "ключ", включая технические средства не вошедшие в данный прайс-лист.