



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 28.04.2024

Alinco EDX-3

46600 руб.

Автоматический антенный КВ тюнер для КВ трансиверов Alinco. Диапазон рабочих частот: 3.5 – 30 MHz (на элемент более 7 метров). 1.6 – 30 MHz (на элемент более 12 метров). Максимальная мощность – 100 Вт постоянная, 1500 Вт пиковая. Импеданс: 50 Ом.

Icom AH-4

75600 руб.

Автоматический антенный КВ тюнер, 3.5...50 МГц, 120 Вт (провод 7 м согласуется на 3,5 МГц и выше)

Icom AH-705

51200.4 руб.

Автоматический антенный тюнер для IC-705. Подходит для 50 Ом антенн и антенн типа "длинный провод". Диапазон частот: 1.8...54 МГц (для антенн длиной 30 и более метров). Максимальная мощность: 10 Вт. Питание: две батареи AA или внешнее питание 13,8В (от трансивера питание не подается). Потребление: при настройке 300 мА, в дежурном режиме менее 1 мА. Габаритные размеры: 190 × 105 × 40 мм. Вес: 450 грамм (без батарей). Влагозащита: IP54. Диапазон рабочих температур: -10...+60 °C.

Icom AT-130

65247.6 руб.

Автоматический антенный КВ тюнер для КВ трансиверов. Диапазон рабочих частот: 1.6...30 МГц. КСВ не хуже 2:1 на провод более 7 м. Максимальная мощность – 150 Вт.

Icom AT-140

82800 руб.

Автоматический антенный КВ тюнер для IC-M802, IC-M710. Диапазон рабочих частот: 1.6...30 МГц. Максимальная мощность – 150 Вт.

Icom AT-180

102000 руб.

Автоматический антенный КВ+50 МГц тюнер для КВ-трансиверов. Диапазон частот: 1.8...30+50 МГц. Максимальная мощность: 120 Вт. Потребляемый ток: до 1A. Питание: через разъем тюнера от трансивера. Габаритные размеры: 167(W) × 58.6(H) × 225(D) мм. Вес: 2,3 кг.

MFJ 902 ... (Артикул: MFJ-902)

16800 руб.

Малогабаритный переносной антенный КВ тюнер. Диапазон рабочих частот: 3.75...30 МГц (длина волны 80-10 метров). Максимальная мощность – 150 Вт. Габаритные размеры: 114x57x76 мм. Хорошо подойдет для совместного использования с трансиверами: Icom IC-706MKIIIG, Yaesu FT-100D, FT-817ND, Kenwood TS-50 и других компактного исполнения.

MFJ 904 ... (Артикул: MFJ-904)

21600 руб.

Компактный антенный КВ тюнер. Диапазон рабочих частот: 3.75...30 МГц (длина волны 80-10 метров). Максимальная мощность – 150 Вт. Встроенный КСВ и ваттметр. Пределы измерения мощности: 300/60 ватт (прямая) и 30/6 ватт (отраженная). Хорошо подойдет для совместного использования с трансиверами: Icom IC-706MKIIIG, Yaesu FT-100D, FT-817ND, Kenwood TS-50 и других компактного исполнения.

MFJ 931 ... (Артикул: MFJ-931)

20880 руб.

Искусственная земля MFJ-931. Создает искусственное заземление, настраивает в качестве противовеса провод случайной длины. Является эффективным заземлением. Может использоваться для изменения электрической длины противовесов, настраивает реактивное сопротивление. MFJ-931 соединяется между трансивером и случайной длины проводом, используемого в качестве противовеса или соединенного с заземлением. Для настройки используется встроенный ВЧ-амперметр. Габариты 178x80x185 мм.

MFJ 934

По запросу

Ручной антенный КВ тюнер с системой "искусственная земля". Диапазон рабочих частот: 1.8...30 МГц. Максимальная мощность – 300 Вт (на 160 метров – 175 Вт). Встроенный переключатель антенн, в т. ч. с двухпроводным питанием, встроенный КСВ-метр, встроенный измеритель проходящей мощности (прямой и отраженной), разъем для подключения эквивалента антенны.

MFJ 941E

31200 руб.

Ручной антенный КВ тюнер. Диапазон рабочих частот: 1.8...30 МГц. Максимальная мощность – 300 Вт. Встроенный переключатель антенн, в т. ч. с двухпроводным питанием, встроенный КСВ-метр, встроенный измеритель проходящей мощности (прямой и отраженной), разъем для подключения эквивалента антенны.



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

MFJ 945E	26400 руб.
----------	------------

Ручной антенный КВ тюнер Диапазон рабочих частот: 1.8...60 МГц. Диапазоны измерения прямой и отраженной мощности: 300/50 и 30/5 Ватт. Двухструочный измерительный прибор отображает значения КСВ, прямой и отраженной мощности без предварительной калибровки. Шкала прибора может подсвечиваться. На задней панели расположены разъемы для передатчика и несимметричной антенны и барашковый зажим для провода заземления.

MFJ 948	31200 руб.
---------	------------

Ручной антенный КВ тюнер. Антенный тюнер 1,8 – 30 МГц, встроенный переключатель антенн, в т. ч. с двухпроводным питанием, встроенный КСВ-метр, встроенный измеритель проходящей мощности (прямой и отраженной). Максимальная проходящая мощность – 300 Вт. Эквивалент антенны встроен в корпус прибора.

MFJ 949 ... (Артикул: MFJ-949E)	31080 руб.
---------------------------------	------------

Ручной антенный КВ тюнер Диапазон рабочих частот: 1.8...30 МГц. Максимальная мощность – 300 Вт. Применяется для согласования любых типов антенн – диполей, вертикалов, IV, "длинный луч", направленных и автомобильных. Возможно использование коаксиальных, симметричных и несимметричных линий. Большой двухструочный индикатор измерителя КСВ и мощности размером 76 мм. отображает величины КСВ, прямой пиковой и отраженной средней мощности в диапазонах измерения 30 и 300 ватт. При использовании внешнего источника питания 12 В шкала измерителя может подсвечиваться. Встроенный эквивалент нагрузки, дающий возможность использовать тюнер для точного измерения выходной мощности и "бесшумной" настройки.

MFJ 962D ... (Артикул: MFJ-962D)	60000 руб.
----------------------------------	------------

Ручной тюнер Диапазон рабочих частот: 1,8-30 МГц. Максимальная мощность: 1500 ватт. КСВ-метр, ватт-метр, балун 4:1. Роллер (плавно). Переменная индуктивность оснащена верньером с замедлением и счетчиком числа оборотов. Двухструочный измерительный прибор отображает без предварительной калибровки величину КСВ, прямой и отраженной мощности. Шестипозиционный переключатель позволяет выбрать между двумя независимыми антennами (через тюнер или в обход), выходом на внешний эквивалент нагрузки и симметричную антенну. Выходы симметричной линии расположены на керамических проходных изоляторах. Симметрирующий трансформатор выполнен по "токовой" схеме, которая дает более высокую точность симметрирования при небольшом дисбалансе нагрузки. Учитывая, что идеально симметричные антенны весьма нечасто встречаются в радиолюбительской практике, это позволяет уменьшить излучение линии питания и тем самым снизить помехи ТВ и радио.

MFJ 969	37200 руб.
---------	------------

Ручной антенный КВ тюнер Диапазон рабочих частот: 1.8...50.2 МГц. Максимальная мощность – 300 Вт. Применяется для согласования любых типов антенн – диполей, вертикалов, IV, "длинный луч", направленных и автомобильных. Возможно использование коаксиальных, симметричных и несимметричных линий. Большой двухструочный индикатор измерителя КСВ и мощности размером 76 мм. отображает величины КСВ, прямой пиковой и отраженной средней мощности в диапазонах измерения 30 и 300 ватт. При использовании внешнего источника питания 12 В шкала измерителя может подсвечиваться. Встроенный эквивалент нагрузки, дающий возможность использовать тюнер для точного измерения выходной мощности и "бесшумной" настройки. Внутренняя нагрузка будет рассеивать 300 Вт в течение 30 секунд, или 100 Вт в течение 90 секунд. Уровни мощности выше 100 Вт требуются три минуты периода охлаждения между передачами. Нагрузка будет работать непрерывно на уровнях мощности от 25 Вт или менее. 8-позиционный переключатель на 2 антennы, и балун 4:1

MFJ 971 ... (Артикул: MFJ-971)	22200 руб.
--------------------------------	------------

Ручной компактный антенный КВ тюнер Диапазон рабочих частот: 1.8...30 МГц. Максимальная мощность – 300 Вт. Встроенный КСВ и ватт метр.

MFJ 998 ... (Артикул: MFJ-998)	156000 руб.
--------------------------------	-------------

Автоматический антенный тюнер Диапазон рабочих частот: 1.8-30 МГц. Максимальная мощность: 1500 ватт SSB / CW. Цифровой и аналоговый SWR / ваттметр Ультра-быстрая, безопасная автоматическая настройка, широкий диапазон настройки (12-1600 0м в диапазоне от 1.8 до 30 МГц), встроенный антенный переключатель на два коаксиальных / линейных входа, возможность модернизации программного обеспечения, встроенный интерфейс обеспечивает управление большинством любительских трансиверов.

Vertex Standard FC-30 ... (Артикул: AAC86X003)	38280 руб.
--	------------

Автоматический КВ тюнер для FT - 897, FT-857 Диапазон рабочих частот: 1.8 – 30 и 50 – 54 МГц Максимальная мощность: 100 Вт

Vertex Standard FC-40	42000 руб.
-----------------------	------------

Автоматический всепогодный КВ тюнер для FT-897, FT-857, FT-450 Диапазон рабочих частот: 1.8 – 30 и 50 – 54 МГц Максимальная мощность: 100 Вт

Yaesu FC-50	43200 руб.
-------------	------------

Автоматический тюнер для FT-891. Диапазон частот: 1.8 – 29.7 / 50-54 МГц. Входное сопротивление: 50 Ом. Максимальная мощность: 100 Вт. Количество сохраняемых настроек: 100. Время настройки, не более: 5 сек. Импеданс согласование с антенной на КВ (1,8-29,7 МГц): от 16 до 150 Ом. Импеданс согласование с антенной на 6 м (50-54 МГц): от 25 до 100 Ом. Напряжение питания: 13,8 В±15% (питание от трансивера по кабелю управления).



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

Диапазон рабочих температур: -10...+50 °C. Габаритные размеры: 155 x 45 x 211 мм. Вес: 1.35 кг.

Всего позиций: 21

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 рассрочку 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.