



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, 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: 17.05.2025.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

Diamond CX-210A

По запросу

Антенный переключатель. 1 вход / 2 выхода. Рабочие частоты: DC-1000 МГц. Импеданс: 50 Ом. Максимальная мощность: 1500 ватт. КСВ: Less than 1.05:1(DC to 500MHz), less than 1.1:1(500 to 1000MHz). Вносимые потери: Less than 0.05dB(DC to 500MHz), less than 0.1dB(500 to 1000MHz). Изоляция: More than 70dB(DC to 200MHz), more than 60dB(200 to 1000MHz). Разъемы: UHF розетка. Габариты: 71W x 57H x 42Dмм. Вес: 440 грамм.

Diamond CX-210N

По запросу

Антенный переключатель. 1 вход / 2 выхода. Рабочие частоты: DC-3000 МГц. Импеданс: 50 Ом. Максимальная мощность: 1500 ватт. КСВ: Less than 1.05:1(DC to 500MHz), less than 1.1:1(500 to 1000MHz), less than 1.15:1(1000 to 2000MHz), less than 1.2:1(2000 to 3000MHz). Вносимые потери: Less than 0.05dB(DC to 500MHz), less than 0.1dB(500 to 1000MHz), less than 0.15dB(1000 to 2000MHz), less than 0.2dB(2000 to 3000MHz). Изоляция: More than 70dB(DC to 200MHz), more than 60dB(200 to 1000MHz), more than 55dB (1000 to 2000MHz), more than 50dB(2000 to 3000MHz). Разъемы: N розетка. Габариты: 71W x 57H x 42Dмм. Вес: 440 грамм.

Diamond CX-310A. [В наличии: К]

17 760 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 3 выхода. Диапазон рабочих частот: до 800 МГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 1,5 кВт, . 30-150 МГц - 1 кВт, . 150-800 МГц - 500 Вт. Вносимые потери: 0,1 дБ (до 500 МГц); 0,15 дБ (от 500 до 800 МГц). Разъемы типа S0-239 (UHF розетка). Габаритные размеры: 84 (Ш) x 95 (В). Вес: 575 г.

Diamond CX-310N

26 400 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 3 выхода. Диапазон рабочих частот: до 1500 МГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 1,5 кВт, . 30-150 МГц - 1 кВт, . 150-500 МГц - 500 Вт, . 500-1000 МГц - 250 Вт, . 1000-1500 МГц - 150 Вт. Вносимые потери: 0,1 дБ (до 500 МГц); 0,2 дБ (от 500 до 800 МГц). Разъемы типа N-розетка. Сопротивление: 50 Ом. Габаритные размеры: 84 (Ш) x 95 (В). Вес: 575 г.

MFJ 1702

7 320 руб.

Антенный переключатель. 1 вход, два выхода на антенны. Максимальная пиковая подводимая мощность 2500 ватт в SSB и 1000 ватт в режиме CW. Рекомендуется использовать на частотах до 450 МГц. Потери менее 0,2 дБ, КСВ в полосе 0-600 МГц не более 1,2. Литой металлический корпус с отверстиями для крепления. Разъемы типа S0-239(UHF розетка). Размеры - 7.7x5x5 см.

MFJ 1702C

10 200 руб.

Антенный переключатель со встроенным грозоразрядником. 1 вход, два выхода на антенны. Частотный диапазон: 0-600 МГц. Максимальная подводимая мощность: 1000 Вт. Сопротивление: 50 Ом. Вносимые потери: менее 0,2 дБ. Изоляция: лучше 60 дБ (на 300 МГц), 50 дБ (на 450 МГц). Разъемы: UHF (розетка).

MFJ 1704

13 800 руб.

Антенный переключатель MFJ-1704 на 5 положений (до 4 антенн или любых коаксиальных линий с волновым сопротивлением 50 Ом.) . При центральном положении ручки переключателя все антенные порты отключаются и заземляются. Во всех других положениях переключателя неиспользуемые в текущий момент входы также заземлены. Встроенный грозоразрядник со сменным картриджем. Развязка между входами более 60 дБ на частотах до 30 МГц и более 50 дБ на частотах от 30 до 500 МГц. Рекомендуется использовать на частотах не выше 500 МГц. КСВ на частотах до 30 МГц не более 1.1, 30-150 МГц не более 1.3, 150-500 МГц не более 1.4. Максимальная подводимая мощность: до 2,5 кВт. Разъемы типа S0-239(UHF розетка). Габаритные размеры: 160 x 115 x 52 мм.

MFJ 2702N (арт. MFJ-2702N)

12 000 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 2 выхода. Диапазон рабочих частот: до 3 ГГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 2,0 кВт, . 30-200 МГц - 1 кВт, . 200-500 МГц - 500 Вт, . 500-900 МГц - 250 Вт. Вносимые потери: 0,05 дБ (до 500 МГц), 0,1 дБ (от 500 до 900 МГц), 0,15 дБ (от 900 до 1500 МГц), 0,2 дБ (от 1500 до 3000 МГц). Разъемы типа N (N-розетка).



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, msk@viva-telecom.org.

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

MFJ 2703 (арт. MFJ-2703)

12 960 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 3 выхода. Диапазон рабочих частот: до 800 МГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 2 кВт, . 30-200 МГц - 1 кВт, . 200-500 МГц - 500 Вт, . 500-800 МГц - 250 Вт. Вносимые потери: 0,05 дБ (до 500 МГц), 0,1 дБ (от 500 до 800 МГц). Разъемы типа S0-239(UHF розетка). Габаритные размеры: 80 (Ш) x 89 (В) x 43 (Г) мм. Измерено в ЗАО "Вива-Телеком".

MFJ 2703N (арт. MFJ-2703N)

13 800 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 3 выхода. Диапазон рабочих частот: до 1.5 ГГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 1,5 кВт, . 30-200 МГц - 1 кВт, . 200-500 МГц - 500 Вт, . 500-800 МГц - 250 Вт. Вносимые потери: 0,05 дБ (до 500 МГц), 0,1 дБ (от 500 до 900 МГц), 0,15 дБ (от 900 до 1500 МГц), 0,2 дБ (от 1500 до 2000 МГц). Разъемы типа N (N-розетка). Габаритные размеры: 80 (Ш) x 89 (В) x 43 (Г) мм. Измерено в ЗАО "Вива-Телеком".

MFJ 2704 (арт. MFJ-2704)

16 800 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 4 выхода. Диапазон рабочих частот: до 900 МГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 1,5 кВт, . 30-200 МГц - 1 кВт, . 200-500 МГц - 500 Вт, . 500-900 МГц - 150 Вт. Вносимые потери: 0,1 дБ (до 500 МГц), 0,2 дБ (от 500 до 900 МГц). Разъемы типа S0-239(UHF розетка). Габаритные размеры: 110 (Ш) x 105 (В) x 42 (Г) мм. Измерено в ЗАО "Вива-Телеком".

MFJ 2704N (арт. MFJ-2704N)

18 600 руб.

Антенный переключатель. 1 вход / 3 выхода. Диапазон рабочих частот: до 1500 МГц. Максимальная мощность: до 30 МГц - 1,5 кВт, . 30-200 МГц - 1 кВт, . 200-500 МГц - 500 Вт, . 500-900 МГц - 250 Вт, . 900-1500 МГц-150 Вт. Вносимые потери: 0,05 дБ (до 500 МГц), 0,2 дБ (от 500 до 900 МГц), 0,3 дБ (от 900 до 1500 МГц). КСВ: . до 500 МГц - 1.1, . 500- 900 МГц - 1.20. 900-1500 МГц - 1.25. Разъемы типа N(N-розетка).

Орек CX-201U

3 684 руб.

Антенный переключатель. 1 вход, два выхода на антенны. Частотный диапазон: 0-600 МГц. Максимальная подводимая мощность: 1000 Вт. Сопротивление: 50 Ом. Вносимые потери: менее 0,2 дБ. Изоляция: лучше 50 дБ. Разъемы: UHF (розетка).

Орек CX-301U

5 400 руб.

Антенный переключатель. 1 вход, три выхода на антенны. Частотный диапазон: 0-600 МГц. Максимальная подводимая мощность: 1000 Вт. Сопротивление: 50 Ом. Вносимые потери: менее 0,2 дБ. Изоляция: лучше 50 дБ. Разъемы: UHF (розетка).

Орек CX-5

3 240 руб.

Антенный переключатель. 1 вход, три выхода на антенны. Частотный диапазон: 0-500 МГц. Максимальная подводимая мощность: . 0-200 МГц до 1 кВт; . 300-500 до 500 Вт. Сопротивление: 50 Ом. Изоляция: лучше 50 дБ. Разъемы: UHF (розетка). Габаритные размеры: 93 x 54 x 83 мм. Вес брутто: 246 грамм (измерено в Вива-Телеком).

Всего позиций: 15

ПРИМЕЧАНИЕ:

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