

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Делитель мощности сигнала, 698~2700 МГц, 1вх.-3вых., -155дБн@2x43дБм модель: DS-WS-13-727-155-43-50-Nf

Профессиональный широкополосный делитель мощности сигнала Уилкинсона (Wilkinson Splitter) в металлическом корпусе. Используется в системах усиления сотовой связи для антенно-фидерных сетей в качестве деления или объединения высокочастотного сигнала.

Высокий уровень развязки между выходами позволяет избежать явления интерференции сигналов при работе делителя в качестве сумматора в канале передачи UpLink. Пропорциональный делитель применяется, например, для распределения равнодistantных внутренних антенн в требуемых зонах покрытия. Низкие потери сигнала позволяют использовать делитель в системах усиления сигнала сотовой связи любой сложности.

Артикул 7503

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий диапазон частот	698 ~ 2700 МГц
Количество входов	1
Количество выходов	3
Потери на выходе	4,8 дБ
Вносимые потери	≤0,8 дБ
Развязка между выходами	≥18 дБ
KCBn	≤1,3
PIM3	≤-155дБн@2x43дБм
Максимальная подводимая мощность	50 Вт
Волновое сопротивление	50 Ом
Разъемы	N-тип, розетка
Цвет	черный
Диапазон рабочих температур	-35...+65°C
Относительная влажность	5% ~ 95%
Степень защиты	IP60, для помещений
Габаритные размеры	100×90×23 мм
Вес	0,48 кг

Претензии и предложения принимаются по адресу:

115419, Россия, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 1А, 000 «ДалСВЯЗ»

Тел: +7 (495) 120-35-51; E-mail: opt@dalsvyaz.ru

