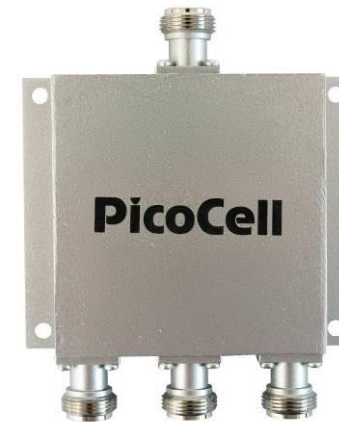


Разветвитель PicoCoupler 1/3

Паспорт



Москва

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий диапазон частот (МГц)	800–2700
Потери на деление (дБ)	≤5.5
Неравномерность в рабочей полосе (дБ)	≤0.5
Развязка выходов (дБ)	≥20
КСВН	≤1.5
Максимальная подводимая мощность (Вт)	10
Волновое сопротивление (Ом)	50
Тип соединителя	N-Female
Рабочий диапазон температур (°C)	-25...+65
Габариты, мм	115x95x20
Вес	0,28
Влажность (%)	5÷95

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разветвители мощности упаковываются в оригинальную транспортную тару.

При хранении в оригинальной упаковке более 24 месяцев, в закрытом помещении, при температуре $-40^{\circ}\text{C}...+55^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 93% при температуре $+25^{\circ}\text{C}$, изделие подлежит перепроверке предприятием-изготовителем.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Разветвитель PicoCoupler 1/3 1 шт.
- Паспорт 1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Поставщик гарантирует соответствие данного изделия техническим характеристикам, указанным в настоящем документе.

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца от даты ввода изделия в эксплуатацию.

Претензии по дефектам, возникшим в результате механических повреждений или нарушения правил эксплуатации, не принимаются.

Претензии принимаются при наличии настоящего документа с отметкой (печатью) поставщика.

Гарантийное обслуживание выполняется поставщиком.

Поставщик: ООО «Пикоселл»

Россия, 121108, г. Москва, ул. Ивана Франко, д.4, кор.3
тел +8 (800) 200-66-74; info@picocell.com

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Разветвители мощности испытаны, соответствуют техническим характеристикам, и признаны годными к эксплуатации.

Дата изготовления «__» _____ 202 г.

М.П.