

Технические характеристики продукта

Характеристики

TCSWABDON

antenna - dual band omni directional 11n



Основные характеристики

Семейство продуктов	CompeXium
Тип изделия или компонента	Антенна
Диапазон	5150 Гц...5875 МГц 2400 Гц...2500 МГц
Коэффициент усиления антенны	3,5 дБи 2400 Гц...2500 МГц 5,5 дБи 5150 Гц...5875 МГц
Тип смещения	Вертикальный Линейный
Номинальная мощность, Вт	2 W 25 °C
Средний импеданс	50 Ом
Электрическое соединение	3 заранее подсоединенных к кабелю штекерных соединителя тип N 1 м

Дополнительные характеристики

Коэффициент стоячей волны напряжения	1.8
Ширина диаграммы направленности по уровню половинной мощности	360 ° горизонтальный
Угол наклона	0 °
Цветовой код	RAL 7035
Цвет	Светло-серый
Материал	Пластик
Состав комплекта	Антенна Монтажный комплект 3 x 90 см кабеля, юподсоединенных к антенне при помощи N гнездовых разъемов 3 x штекерных соединителя с адаптером R-SMA к N гнездовому соединителю
Внешний размер	310 x 110 x 40 мм
Масса продукта	0.3 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP65
Рабочая температура	-40...80 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...80 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Не будет соответствовать

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------