

*ДВУХ ПОЛЯРИЗАЦИОННАЯ OMNI АНТЕННА 5550-6550МГц
ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РАБОТЫ В СОСТАВЕ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ WIFI
СТАНДАРТА 802.11 a.b.g.n/c*

Технические характеристики

Модель	DS6000-10/360/M2x2
Диапазон, МГц	5550-6550
К.У, дБи	2x 10
Д.Н. (гориз.) (верт.)	360 18
Эл. наклон луча в низ, град	2
Поляризация	Вертикальная+горизонтальная
Кросс поляризация, дБ	25 min
КСВН, max	<1.7
Выходное сопротивление, Ом	50
Уровень подводимой мощности, Вт	75
Разъём	SMA -2 шт.
Условия эксплуатации, °С	-50 +80
Габ. размеры (диаметр/высота)	40/300
Вес, кг.	1,25

