

*ДВУХ ПОЛЯРИЗАЦИОННАЯ OMNI АНТЕННА 5150-5850МГц
ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РАБОТЫ В СОСТАВЕ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ WIFI
СТАНДАРТА 802.11 a.b.g.n/c*



Технические характеристики

Модель	<i>DS5000-10/360/M2x2</i>
Диапазон, МГц	<i>5150-5850</i>
К.У, дБ	<i>2x 10</i>
Д.Н. (гориз.) (верт.)	<i>360 18</i>
Эл. наклон луча в низ, град	<i>2</i>
Поляризация	<i>Вертикальная+горизонтальная</i>
Кросс поляризация, дБ	<i>25 min</i>
КСВН, max	<i><1.7</i>
Выходное сопротивление, Ом	<i>50</i>
Уровень подводимой мощности, Вт	<i>75</i>
Разъём	<i>R/ SMA -2 шт.</i>
Условия эксплуатации, °С	<i>-50 +80</i>
Крепление универсальное	<i>RocketM, Bracket, Weatherproof RF Jampers Included</i>
Габ. размеры (диаметр/высота)	<i>40/350</i>
Вес, кг.	<i>1,25</i>