



Направленная антенна
на диапазон 5,85 -6,45ГГц
для широкополосного радиодоступа
стандарта 802-16e-2005/LTE

Технические характеристики

Модель	DS6000-23/M2x2/K45
Диапазон, МГц	5850-6450
К.У, дБ	2x23
Д.Н. (гориз.)	20
(верт.)	7,5
КСВН	<1.5
Поляризация	Вертикальная + горизонтальная
Уровень бокового излучения, дБ	Не более -13
Уровень заднего излучения, дБ	Не более -30
Вых. сопротивление, Ом.	50
Грозозащита	встроенная
Уровень подводимой мощности, Вт	45
Разъём	N-2шт
Условия эксплуатации, °С	-60 +80
Защита от влаги и пыли	IP54
Габ. размеры	370 x 370 x 25
Вес, кг	2,5