

*Направленная антенна на диапазон 5,15 -5,85ГГц  
для широкополосного радиодоступа стандарта 802-16e-2005/LTE*



**Технические характеристики**

<b>Модель</b>	<b>DS5000-16/90/K45/M3x3+V</b>
<b>Диапазон, МГц</b>	5150-5850
К.У, дБ,	3 x16
Д.Н. (гориз.)	90
(верт.)	9,5
КСВН	<1.5
Поляризация	Линейная, +45 <sup>0</sup> , -45 <sup>0</sup> , V
Уровень бокового излучения, дБ	Не более -15
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	3,5