



**Направленная антенна DS600-7
 Вертикальной линейной поляризации
 с диапазоном от 420 до 820**

Технические характеристики

Модель	DS600-7
Диапазон, МГц	420-820
К.У., дБ	6.5
Д.Н. (горизонтальная)	38
(вертикальная)	52
Поляризация	Вертикальная линейная
Уровень бокового излучения, дБ	Не более -9
Уровень заднего излучения, дБ	Не более -17
Разъём	Стандартная комплектация - N(female), или SMA (female) TNC (female)
Вх. сопротивление, Ом	50
Уровень подводимой мощности, Вт.	50
Вариант изготовления	IP64
Условия эксплуатации, °С	-60...+80
КСВН	<1.5
Габаритные размеры, д/в/ш	260x125x48
Цвет корпуса	Светостабилизированный пластик АБС (серый/черный/белый)
Вес, кг	0,3