

Низкопрофильная, широкополосная (790-6400 МГц),
8-ти портовая Omni (круговая) антенна **DS-4D/M8x8-kr+L1/L2**
790-960/1710-2170/2200-3100/4900-5800/5800-6450 МГц
сетей 2G/3G/4G LTE, Wi-Fi 2400-5000 МГц
+ Интегрированная антенна L1/L2 GPS/ГЛОНАСС с КУ 6дБ



Технические характеристики

Модель	DS-4D/M8x8-kr+L1/L2				
Диапазон, МГц	790-960	1710-2170	2400-2600	4900-5800	5800-6400
К.У., дБ	5.8	6.8	7,8	8,5	8,5
Д.Н. (горизонтальная)	360	360	360	360	360
(вертикальная)	65	65	65	65	65
Поляризация	Линейная вертикальная				
Замыкание по постоянному току	Да				
Разъём SAT, Разъём GPS/ГЛОНАСС	N-female- 8 шт./ N-female- 1 шт				
Выходное сопротивление, Ом	50				
Уровень подводимой мощности, Вт	25				
Вариант изготовления	IP-64				
Условия эксплуатации, °С	-60 +80				
КСВН	<1.5				
Габаритные размеры/ДхШхВ, мм.	R300x90				
Вариант крепления	Крепление антенны на трубостойку или на 4 болта				
Материал купола	Свето стабилизированный пластик АБС (серый, черный, белый)				
Материал основания	Алюминий				
Вес, кг.	1,4				
Информация о антенне L1/L2	Диапазон L1 1570-1610 (1575 МГц), L2 1217-1238 (1227 МГц) Поляризация – Круговая правая, ДН 60° x 60°, КУ 6дБ				

- Электрические характеристики антенны соответствуют таблице при условии размещения антенны на ровной металлической поверхности размером не менее 500x500мм.