



Низкопрофильная, ММО, широкополосная, всенаправленная Omni антенна  
790-960/1710-2170/  
2200-3100/4900-5800/5800-6450 МГц сетей  
2G/3G/4G LTE, Lora, Wi-Fi, 2400-6450МГц  
для систем навигации и связи  
железнодорожного, автомобильного  
и судоходного транспорта



Технические характеристики

Модель	DS-4D/M2x2				
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. град (горизонтальная)	360	360	360	360	360
(вертикальная)	65	65	65	65	65
Поляризация	Линейная вертикальная				
Замыкание по постоянному току	Да				
Разъём	N-female/SMA или кабельный разъем - 2 шт.				
Вх. сопротивление, Ом	50				
Уровень подводимой мощности, Вт.	25				
Вариант изготовления	IP-64				
Условия эксплуатации, °С	-60 +80				
КСВН	<1.5				
Габаритные размеры, д/в/ш	220x100x90				
Материал купола	Светостабилизированный пластик АБС (серый или черный)				
Материал основания	Алюминий				
Вес, кг	0,4				
Модификации	00 – антенна с 2-мя разъемами N(Female)				
	01 – встроенная антенна GPS/ГЛОНАСС				
	k – кабельный вывод разъемов нужной длины				

- Электрические характеристики антенны соответствуют таблице при условии размещения антенны на ровной металлической поверхности размером не менее 500x500мм.
- Дополнительно антенна может комплектоваться встроенной антенной GPS/ГЛОНАСС. -01