



*Низкопрофильная, МИМО, широкополосная, всенаправленная Omni антенна от 790 до 6450 МГц, для сетей 2G/3G/4G LTE, Lora, WiFi 2400/5800МГц для систем навигации и связи железнодорожного, автомобильного, судоходного транспорта и любых стационарных объектов*

## Технические характеристики

Модель	DS-4D/M2x2				
Модификации(mod.)	00 – антенна с 2-мя разъемами N(Female) 01 – встроенная антенна GPS/ГЛОНАСС				
	к – кабельный вывод разъемов нужной длины				
Диапазон, МГц	790-1710	1710-2400	2400-4900	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.	100				
Вариант крепления	Крепление антенны на 4 болтах, или на кронштейн				
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				

- 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