

**Всенаправленная OMNI 360° Антенна DS380-2700-6/360/v mod.G5
на 4-х неодимовых магнитах с диапазоном 380-2700 МГц
линейной вертикальной поляризации для систем навигации
и связи любого подвижного транспорта**



Технические характеристики

Модель	DS380-2700-6/360/v mod.G5
Модификация (mod.)	G5 (серый цвет) B5 (черный цвет) W5 (белый цвет)
Диапазон, МГц	380-2700
К.У., дБ	6
Д.Н. (горизонтальная)	360
(вертикальная)	65
Поляризация	Линейная вертикальная
Замыкание по постоянному току	Да
Разъём	Стандартная модификация - SMA(male), кабель марки RG-58, длина 5,0м. или кабель любой длины с любым разъемом
Вх. сопротивление, Ом	50
Уровень подводимой мощности, Вт.	100
Вариант изготовления	IP-64
Условия эксплуатации, °С	-60...+80
КСВН	<1.5
Габаритные размеры, д/в/ш	280x110x175
Цвет корпуса	серый/черный/белый
Вес, кг	0,6

Антенна производится на магнитной подошве с использованием 4-х "плавающих" неодимовых магнитов с силой сцепления 16 кг (выдерживает поток встречного воздуха на скорости более 200 км/ч.

Данный конструктив позволяет разместить всепогодную круговую антенну на автомобиль любой марки, с сильно закругленной или не ровной крышей.