



Низкопрофильная, ММО,
широкополосная,
всенаправленная Omni антенна
790-960/1710-2170/2200-3100/
4900-5800/5800-6450 МГц сетей
2G/3G/4G, Wi-Fi 2400-6450МГц
для систем навигации и связи
железнодорожного и
автомобильного 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. (гориз.) | 360 | 360 | 360 | 360 | 360 |
| (верт.) | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 |
| Поляризация | Линейная вертикальная | | | | |
| Замыкание по постоянному току | Да | | | | |
| Разъём | N-female/SMA или кабель - 2 шт. | | | | |
| Вх. сопр, Ом | 50 | | | | |
| Уровень подводимой мощности, Вт. | 25 | | | | |
| Вариант изготовления | IP-64 | | | | |
| Условия эксплуатации, °С | -60 +80 | | | | |
| Габаритные размеры, д/в/ш | 220x100x90 | | | | |
| Материал купола | Свето стабилизированный 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/ГЛОНАС.