



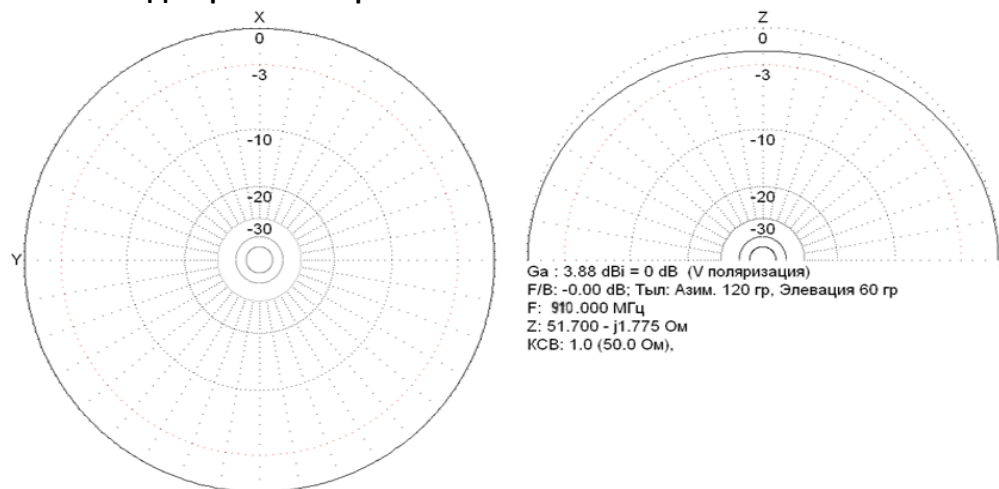
Антенна «НПА - GSM»

Низкопрофильная антивандальная антенна «НПА - GSM» предназначена для радиопередающих устройств работающих в диапазоне частот 900/1800 МГц. Применяется, как антивандальная объектовая антенна, или антенна скрытой установки.

Технические характеристики:

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Диапазон частот | 880-960/1700-1900 МГц |
| Усиление | 3,9 дБи |
| КСВН | не более 2 |
| Поляризация | вертикальная |
| Максимальная подводимая мощность | 50 Вт |
| Диаграмма направленности | 360°/150° |
| Входное сопротивление | 50 Ом |
| Разъем | FME/ SMA штек.+ кабель/ F гнездо |
| Габаритные размеры антенны | 140x70x30 мм |
| Габаритные размеры в упаковке | 220x80x70мм |
| Вес (антенны/в упаковке) | 0,5/0,6 кг |
| Диапазон температур | -40 + 60°С |

Диаграммы направленности антенны «НПА - GSM»



Установка антенны:

Антенна крепится на горизонтальную, или вертикальную металлическую поверхность площадью не менее 0,5 м². При установке на горизонтальную поверхность, антенна должна располагаться горизонтально (радомом вверх). При этом её диаграмма направленности будет круговой с вертикальной поляризацией сигнала. При установке на вертикальную поверхность, антенна тоже должна стоять вертикально для обеспечения вертикальной поляризации, при этом её ДН будет иметь форму кардиоиды направленной от металла. Дополнительная настройка антенны не требуется. Допускается установка антенны без металлического основания, но при этом возможно небольшое ухудшение характеристик, не оказывающих существенное влияние на качество связи.

Комплект поставки:

1. Антенна 1 шт.
2. Упаковка 1 шт.
3. Паспорт 1 шт.

Гарантии изготовителя:

Предприятие гарантирует безотказную работу изделия 12 месяцев со дня продажи, при отсутствии механических повреждений.

Свидетельство о приемке

Антенна соответствует ETSI EN 301 525 V1.1.1 CS (2000-06).

Произведено в Российской Федерации.