



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

АНТЕННА ВСЕПОГОДНАЯ АНТ-700/2700-8У

| Технические характеристики | | |
|--|---|--|
| Стандарт связи | 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), 4G (LTE800/1800/2600), Wi-Fi 2.4 | |
| Диапазон рабочих частот | 700 ~ 960 / 1700 ~ 2200 / 2400 ~ 2700 МГц | |
| Усиление | 8 дБ | |
| Условия эксплуатации | всепогодная | |
| Тип | волновой канал | |
| Поляризация | вертикальная | |
| Сектор излучения в горизонтальной плоскости | 60° | |
| Сектор излучения в вертикальной плоскости | 55° | |
| КСВН | ≤1,8 | |
| Встроенная кабельная сборка 5D/FB | 10 M | |
| Разъем | SMA-male | |
| Переходник | SMA (female) - N (male) | |
| Габариты устройства | 290 x 210 x 55 mm | |
| Bec | 0,40 кг | |
| Диапазон температур | от -40°C до +50°C | |

| Наименование продавца | Печать продавца |
|--------------------------|-----------------|
| Адрес и телефон продавца | |
| Штамп ОТК | |
| Серийный номер изделия | |
| Дата продажи | |







КОМНАТНАЯ АНТЕННА АNT-700/2700-РІ

| Технические характеристики | | |
|---|---|--|
| Стандарт связи | 2G (GSM-900/1800), 3G (UMTS900/2100), 4G (LTE800/1800/2600), Wi-Fi 2.4 | |
| Диапазон рабочих частот | 700 ~ 960 / 1700 ~ 2200 / 2400 ~ 2700 МГц | |
| Усиление | 6/7/9дБ | |
| Условия эксплуатации | комнатная | |
| Тип | панельная | |
| Сектор излучения в горизонтальной плоскости | 95° / 65° / 40° | |
| Сектор излучения в вертикальной плоскости | 80° / 55° / 50° | |
| КСВН | ≤1,5 | |
| Встроенная кабельная сборка RG-58 | 2 M | |
| Входное сопротивление | 50 Om | |
| Максимальная подводимая мощность | ≤100 BT | |
| Разъем | N-male | |
| Габариты устройства | 160 x 170 x 50 mm | |
| Bec | 0,37 кг | |
| Диапазон температур | от -40°C до +50°C | |