

Антенна
DP-800/2700-7/9 ID
с кабелем 1 м, N-вилка



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на основные технические характеристики.

1. Общие сведения об изделии

1.1. Наименование изделия: **Антенна**

1.2. Модель: **DP-800/2700-7/9 ID с кабелем 1 м, N-вилка**

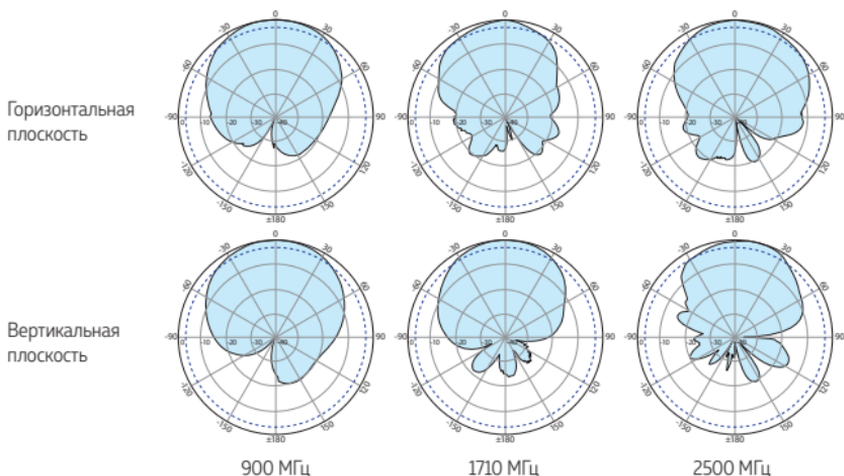
1.3. Широкополосная направленная панельная антенна DP-800/2700-7/9 ID с кабелем 1 метр и разъемом N-вилка предназначена для эксплуатации в помещении совместно с усилителями сигнала сотовой связи, работающими в диапазоне частот 806-2700 МГц и имеющими разъемы для подключения антенны.

Качество и дальность связи зависят от оборудования, к которому подключена антенна, места установки антенны, возможных препятствий на пути распространения сигнала, рельефа местности, возможных потерь в кабеле и ряда других факторов.

2. Основные технические характеристики

| Рабочий диапазон частот (МГц) | | 806-960 | 1710-2700 |
|---|---------------------|-------------------------|-----------|
| Коэффициент усиления (дБ) | | 7 | 9 |
| Диаграмма направленности | горизонтальная (Н°) | 75 | 70 |
| | вертикальная (V°) | 65 | 60 |
| Отношение вперед/назад (дБ), не менее | | 18 | |
| КСВн, не более | | 1.5 | |
| Волновое сопротивление (Ом) | | 50 | |
| Поляризация | | вертикальная | |
| Максимальная входная мощность (Вт) | | 50 | |
| Тип разъема | | N-тип, вилка | |
| Диапазон рабочих температур (°C) | | -40...+60 | |
| Материал корпуса | | АБС, алюминий | |
| Тип крепления | | кронштейн на стену | |
| Габариты (мм), без кронштейна / с кронштейном | | 207×177×45 / 207×177×50 | |
| Вес (кг) | | 0.450 | |
| Длина кабеля антенны (м) | | 1.0 | |

3. Диаграмма направленности



4. Комплект поставки

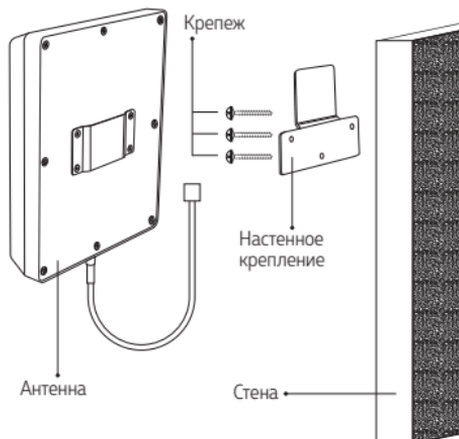
Антенна DP-800/2700-7/9 ID с кабелем 1 м, N-вилка 1 шт.

Комплект крепежа 1 шт.

Паспорт изделия 1 шт.

5. Сборка и монтаж антенны

- 5.1. Закрепите кронштейн для антенны на стене с помощью комплекта крепежа.
- 5.2. Установите антенну на стену на стеновой кронштейн.



6. Транспортировка и хранение

- 6.1. Допускается транспортирование всеми видами транспорта в оригинальной упаковке при условии защиты от воздействия прямых атмосферных осадков. Климатические условия транспортирования: температура окружающего воздуха от -40°C до $+70^{\circ}\text{C}$, относительная влажность воздуха до 98% при температуре $+35^{\circ}\text{C}$. При хранении в оригинальной упаковке более 24 месяцев, в закрытом помещении, при температуре от -50°C до $+60^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 95%, изделие подлежит перепроверке предприятием изготовителем.

7. Техническое обслуживание

- 7.1. Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, не реже одного раза в полгода для антенн, установленных на улице и не реже одного раза в год для антенн, установленных в помещении. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля, отсутствие механических повреждений кабеля и соединений, надежность крепления антенны.

8. Гарантийные обязательства

- 8.1. Производитель гарантирует исправность изделия при соблюдении правил эксплуатации.
- 8.2. Гарантийный срок 24 месяца со дня продажи изделия.
Установленный срок службы 5 лет.
- 8.3. Гарантийное обслуживание производится только при наличии паспорта изделия и документа, подтверждающего покупку.
- 8.4. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности.
- 8.5. Доставка изделия в сервисный центр осуществляется покупателем самостоятельно.
- 8.6. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.
- 8.7. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения и дефекты. Полный перечень гарантийных обязательств указан на сайте www.dalsvyaz.ru

9. Свидетельство о приемке

- 9.1. Широкополосная антенна DP-800/2700-7/9 ID с кабелем 1 м, N-вилка, соответствует сертификату ГОСТ Р N° РОСС CN.AF81.H07111 и признана годной к эксплуатации.
- 9.2. Претензии и предложения принимаются по адресу:
115419, Россия, г. Москва,
ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 1 А, ООО «ДалСВЯЗь»
тел: +7 (495) 120-35-51
E-mail: opt@dalsvyaz.ru; www.dalsvyaz.ru