

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

ДОНКОНТ

Антенна GSM

3G/4G 900/1800 МГц

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Назначение изделия



Антенна GSM с вертикальной поляризацией применяется для обеспечения связью GSM и GPRS терминалов всех производителей, с разъемом SMA

Комплект поставки

Антенна GSM, спиртовой тампон, паспорт изделия, упаковка

Порядок монтажа

- Протереть спиртовым тампоном планируемое место для монтажа антенны
- Снять защитную плёнку красного цвета с антенны
- Приложить к месту планируемого монтажа и равномерным усилием по всей площади антенны провести продавливание
- Подсоединить антенну к предполагаемому устройству с помощью разъёма SMA

Тип изделия: Антенна GSM

Дата выпуска: « _____ » _____ 20__ г.

Антенна GSM соответствует требованиям технической документации

Краткие технические характеристики

ДОЖКОНТ

Тип антенны	½ длины волны, диполь
Частотный диапазон, МГц	824...960 / 1770...1880
Поляризация	Вертикальная
КСВ	≤1,5
Полоса пропускания, МГц	136/280
Тип кабеля	RG174U/A
Коэффициент усиления, dBi	≥2,5
Тип разъёма	SMA-M
Длина кабеля, м	3,0
Температура эксплуатации, °С	-40... +60
Температура монтажа, °С	+18... +25
Габаритные размеры антенны ДхШхВ, мм	100 x 15 x 6
Вес, г	84



Гарантийные обязательства



Гарантийный срок службы антенны GSM составляет 6 месяцев с момента ввода устройства в эксплуатацию при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, но не более 9 месяцев со дня отгрузки потребителю

Сведения о приёмке

Изделие «Антенна GSM» проверено на соответствии конструкторской документации

Контролёр ОТК: _____ Дата: _____ 20 г.

М. П.

Представитель предприятия-изготовителя: _____ / _____
подпись Фамилия, инициалы

Представитель заказчика: _____ / _____
подпись Фамилия, инициалы

Данные производителя

ООО НПП «Донконт», Россия, Ростов-на-Дону, 1-й км трассы Ростов – Новошахтинск, 8/7
тел.: 8 (863) 247 09 94, сайт: donkont.ru, эл.почта: donkont@ya.ru