



Антенна всенаправленная Antex 4G/3G/2G/WiFi, 7dBi, SMA- male

MAGNITA-1

Описание

Данная антенна предназначена для использования на мобильных и стационарных объектах. Антенна работает с любыми устройствами диапазона 790÷960/1700÷2700

МГц (USB-модемы, репитеры, усилители и пр.).

Благодаря такой широкой полосе частот антенна способна работать в самых скоростных стандартах мобильной связи, с максимальной скоростью интернета до 300 Мб/с. Для реализации режима MIMO рекомендуется использовать две такие антенны. Малый вес, прекрасная аэродинамическая форма и использование редкоземельных магнитов в магнитной системе позволяют удерживаться антенне на крыше автомобиля на скорости выше 150 км/час!

Ключевые достоинства:

1. Антенна проста в установке. Просто разместите антенну на крыше вашего автомобиля/автобуса/платежного терминала и сделайте укладку кабеля от антенны до модема.
2. В базовой комплектации антенна снабжена гибким кабелем типа RG-58A/U с многожильным центральным проводником, что способствует увеличению срока службы антенны в условиях постоянных вибраций. Конструкция содержит двойной экранированный внешний проводник и вспененный полиэтилен в качестве центрального изолятора, что позволило снизить потери на участке антенна-модем до 0,7÷0,8 дБ/метр (на частоте 2700 МГц).
3. Тип установленного разъема SMA-male, только такой тип разъема сохранит надежный контакт и обеспечит низкий коэффициент отражения (КСВ) во всем рабочем частотном диапазоне на протяжении долгого времени. Размеры разъемы позволяют без труда просунуть кабель в отверстие диаметром всего 9мм.
4. Антенна герметична. Материал корпуса антенны представляет композицию поликарбоната и ABS пластиков
5. Magnita-1 обязательно поможет решить вам проблемы с неуверенным сигналом на трассе и в условиях города и при этом скорость передачи данных будет максимальна.

Комплект поставки:

1. Универсальная антенна Magnita-1 для 4G/3G/2G/WiFi интернета с коэффициентом усиления 6 дБи (выходной разъем SMA-male, длина кабеля 3 метра)
2. Магнитный коврик
3. Инструкция по установке ([скачать](#))
4. Упаковка из полиэтилена и гофрокартона



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Общие

| | |
|-----------------------------|------------|
| Поддержка MIMO | Нет |
| Тип разъёма | SMA (male) |
| Поляризация | V |
| Шир. луча по горизонтали, ° | 360 |
| Шир. луча по вертикали, ° | 15-45 |
| Коэф. усиления, дБи | 7 |
| KCV | 1.6 |
| | 800 МГц |
| | 2.4 ГГц |
| | 2.5 ГГц |
| | 2.6 ГГц |
| | 2.3 ГГц |
| | 1.7 ГГц |
| | 1.9 ГГц |
| | 1.8 ГГц |
| | 900 МГц |
| | 2.7 ГГц |
| | 2.1 ГГц |
| Рабочая частота | |