

ZyXEL ANT1314



4 955 432 сум

В рассрочку: 461 962 сум

Терминал: 4 459 889 сум

2,4 ГГц 14 dBi секторная Wi-Fi антенна MIMO с двумя разъемами N-type для городской сети



Доставка

По Ташкенту

Смоыввоз изи нашего магазина курьером по адресу

В регионах

- самовывоз из точки выдачи
- из пункта службы доставки
- курьером по адесу

Оплата

Наличными, в рассрочку, по терминалу, безналичными

Гарантия

3 года

Описание

2,4 ГГц 14 dBi секторная Wi-Fi антенна MIMO с двумя разъемами N-type для

городской сети

Секторная антенна, предназначенная для построения беспроводных сетей Wi-Fi стандарта IEEE 802.11b/g/n в составе точек доступа на улице и внутри помещения.

Характеристики

Аппаратные характеристики

- Рабочий диапазон частот: 2400 - 2500 Гц
- Коэффициент усиления: $14 \pm 0,5$ dBi
- КСВН (VSWR): не более 2,0:1
- Поляризация линейная, $\pm 45^\circ$
- Ширина диаграммы направленности по горизонтали: 60°
- Ширина диаграммы направленности по вертикали: 13°
- Уровень заднего излучения: -25 дБ
- Входное сопротивление: 50 Ом
- Два разъема N-type (Female)

Корпус

- Уличное исполнение
- Цвет защитного кожуха: серый
- Материал защитного кожуха: ABS, с UV защитой
- Масса: 800 г
- Физические размеры антенны: 560 x 120 x 145 мм
- Конструкция корпуса допускает юстировку антенны в вертикальной плоскости в диапазоне ± 25 град

Параметры окружающей среды при работе

- Максимальная скорость ветра 216 км/ч
- Диапазон температур: от -40°C до $+80^\circ\text{C}$
- Влажность: до 95% при температуре 55°C

Комплектация

- Антенна ANT1314
- Защитные колпачки на разъёмах N-type
- Руководство по монтажу
- Монтажный набор для крепления антенны на вертикальной мачте диаметром от 38-76 мм или на стене

Технические характеристики

- Производитель: ZyXEL
- Тип сетевого устройства: Wi-Fi аксессуары
- Тип устройства: Wi-Fi точка доступа
- Стандарт беспроводной связи: 802.11n, частота 2.4 ГГц