

Cisco AIR-ANT2480V-N Таблица данных



Cisco AIR-ANT2480V-N Всенаправленная антенна Aironet 8 дБи

AIR-ANT2480V-N

Cisco AIR-ANT2480V-N Всенаправленная антенна Aironet 8 дБи

В этом документе приведены технические характеристики, описание всенаправленной антенны Cisco Aironet AIR-ANT2480V-N 8 дБи и инструкции по ее установке. Антенна работает в диапазоне частот 2400 МГц и предназначена для использования на открытом воздухе с облегченными наружными ячеистыми точками доступа Cisco Aironet серии 1500.

Технические характеристики

- Тип антенны: всенаправленная (коллинеарная решетка)
- Диапазон рабочих частот: 2400 МГц - 2484 МГц
- КСВ: <1,7:1
- Усиление: 8 дБи
- Поляризация: Линейная, вертикальная
- Горизонтальная ширина луча половинной мощности: 10 градусов
- Вертикальный луч половинной мощности: всенаправленный
- Длина: 19-1/2 дюйма (49,5 см)
- Диаметр трубки: 3/4 дюйма (1,91 см)
- Длина и тип кабеля: нет
- Разъем: N-мужчина
- Рабочая температура: от -22 до 158°F (от -30°C до +70°C)
- Скорость ветра: рабочая 100 миль/ч, порывы 165 миль/ч (160-265 км/ч)

Для получения дополнительной информации об этом Cisco AIR-ANT2480V-N посетите веб-сайт Cisco:
<https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/wireless/antenna/installation/guide/ant2480v.html> .

[Купить сейчас](#)