Cisco AIR-ANT2566P4W-R Таблица данных



Cisco AIR-ANT2566P4W-R Aironet 2,4-ГГц/5-ГГц MIMO 4-элементная патч-антенна AIR-ANT2566P4W-R

Cisco AIR-ANT2566P4W-R Aironet 2,4-ГГц/5-ГГц MIMO 4-элементная патч-антенна

В этом документе описаны технические характеристики четырехэлементных патч-антенн Cisco Aironet MIMO 2,4 ГГц/5 ГГц (AIR-ANT2566P4W-R и AIR-ANT2566P4W-RS), а также приведены инструкции по монтажу. Обе антенны работают в диапазонах частот 2,4 ГГц и 5 ГГц и предназначены для использования внутри и вне помещений. Антенна AIR-ANT2566P4W-RS включает схему самоидентификации.

Технические характеристики

- Тип антенны: 4-элементная двухдиапазонная МІМО
- Диапазон рабочих частот
 - ∘ от 2400 до 2484 МГц
 - ∘ 5150-5850 МГц
- КСВ: 2:1 или менее
- Усиление: 6 дБи в обоих диапазонах
- Поляризация: Линейная, вертикальная
- Азимутальная плоскость Ширина луча 3 дБ
 - Диапазон 2,4 ГГц: 105°
 - 。 Диапазон 5 ГГц: 110°
- Угол места, ширина луча 3 дБ
 - 。 Диапазон 2,4 ГГц: 65°
 - 。 Диапазон 5 ГГц: 55°

• Длина: 6,3 дюйма (16 см)

• Ширина: 11 дюймов (27,9 см)

• Глубина: 1,2 дюйма (3,05 см)

• Вес: 1,4 фунта

• Длина и тип кабеля: 3 фута (91,4 см)

• Разъем: РП-ТНК

• Окружающая среда: Крытый / открытый

• Попадание воды/инородных тел: IP54

• Диапазон рабочих температур: от -40° до 158° F (от -40° до 70° C)

Для получения дополнительной информации об этом Cisco AIR-ANT2566P4W-R посетите веб-сайт Cisco: https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/wireless/antenna/installation/guide/ant2566p4w.html .

Купить сейчас