



Антенна секторная Cyberbajt, 2.4-2.5 ГГц, 13dBi, 180°

V-LineSektor 13

Описание

Антенна с вертикальной поляризацией предназначена для построения беспроводных Wi-Fi сетей в диапазоне 2.4 — 2.5 ГГц.

Антенна выполнена из высококачественных материалов что позволяет ей работать в неблагоприятных погодных условиях. Конструкция антенны предназначена как для внутреннего так и для внешнего исполнения.

В комплект поставки входит всё необходимое для монтажа антенна:

- Антенна
- Набор креплений для монтажа с возможностью регулировки наклона до 20 шагов вверх или вниз
- Документация

Область применения:

- беспроводные мосты
- сети точка-многоточка

Основные особенности:

- 2.4 — 2.5 ГГц
- Коэффициент усиления 13 dBi
- Вертикальная поляризация
- Угол излучения 20/180 градусов

Общие

Поддержка MIMO	Нет
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	V
Шир. луча по горизонтали, °	180
Шир. луча по вертикали, °	20
Коэф. усиления, дБи	13
KCV	1.3
Рабочая частота	2.4 ГГц