



Антенна всенаправленная Cyberbajt, 5.1-5.875 ГГц, 11.3dBi

OD 56-11V

Описание

Внешняя всенаправленная антенна вертикальной поляризации предназначена для построения беспроводных Wi-Fi сетей в диапазоне 5,1 — 5,875 ГГц. Антенна лучше всего подойдет для построения базовых станций. Антенна изготовлена из легких материалов, что делает ее еще более устойчивей для применения в уличных условиях. Конструкция и размеры позволяют использовать антенну как внутри помещений так и снаружи.

Комплект поставки:

- Антенна;
- Набор креплений для монтажа;
- Документация.

Область применения:

- организация базовых станций.

Основные особенности:

- 5,1 - 5,875 ГГц;
- Коэффициент усиления 11,3 dBi;
- Вертикальная поляризация;
- Угол излучения 360 градусов.

Общие

Поддержка MIMO	Нет
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	V
Шир. луча по горизонтали, °	360
Шир. луча по вертикали, °	8
Коэф. усиления, дБи	11
KCV	1.7
Рабочая частота	5 ГГц