

Антенна панельная Cyberbajt, 2.4-2.5 ГГц, 16dBi

PAN 24-16

Описание

Внешняя направленная антенна предназначена для построения беспроводных Wi-Fi сетей в диапазоне 2,4 — 2,5 ГГц. Антенна выполнена из высококачественных материалов что позволяет ей работать в самых неблагоприятных погодных условиях. Антенна может работать в любой из двух поляризаций — вертикальной или горизонтальной и имеет высокий коэффициент усиления. Конструкция антенны предназначена для внешнего исполнения.

В комплект поставки входит всё необходимое для монтажа антенна:

Антенна
Набор креплений для монтажа с возможностью регулировки наклона до 15 градусов
Документация

Область применения:

беспроводные мосты до 4-5 км
клиентская инсталляция

Основные особенности:

2,4 — 2,5 ГГц
Коэффициент усиления 16 dBi
Вертикальная/горизонтальная поляризация
Угол излучения 28/25 градусов

Общие

Поддержка MIMO	Нет
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	✓
Шир. луча по горизонтали, °	23
Шир. луча по вертикали, °	28
Коэф. усиления, дБи	16
KCB	1.5
Рабочая частота	2.4 ГГц