



Антенна панельная Cyberbajt, 2.4-2.5 ГГц, 16дБи, двухполяризационная

PAN 24-16HV

Описание

Внешняя направленная антенна MIMO(802.11n) 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. Двухполяризационная антенна может работать в любой из двух поляризаций — вертикальной или горизонтальной и не смотря на средний коэффициент усиления позволят строить беспроводные мосты. Конструкция антенны предназначена для внешнего исполнения.

Встроенная грозозащита DC ground защитит ваши радиокарты и точки доступа от статических разрядов.

Комплект поставки:

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

Область применения:

- организация беспроводных сетей типа точка-точка;
- СРЕ.

Основные особенности:

- MIMO 2x2;
- Двойная, Вертикальная/горизонтальная поляризация;
- Угол излучения 25/25 градусов.

Общие

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Поддержка MIMO | 2x2 |
| Тип разъёма | N-type (female) |
| Поляризация | H+V |
| Шир. луча по горизонтали, ° | 25 |
| Шир. луча по вертикали, ° | 25 |
| Коэф. усиления, дБи | 16 |
| KCV | 1.4 |



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Рабочая частота

2.4 ГГц