

# Антенна секторная Cyberbajt, 2.4-2.5 ГГц, 14dBi, 120°, МІМО

SA 24-120-14HV

### Описание

Внешняя секторная 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. Антенна разработана для работы не только со стандартами bgn, но и также и с технологией MIMO 2x2 (802.11.n) что позволяет ей работать совместно с другими устройствами поддерживающими стандарт MIMO обеспечивая таким образом высокое качество и скорость передачи данных до  $300 \, \text{Мбит/c}$ .

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:

- беспроводные мосты;
- сети точка-многоточка.

#### Основные особенности:

- 2.4 2.5 ГГц;
- MIMO 2x2;
- коэффициент усиления 14 dBi;
- вертикальная поляризация;
- угол излучения 17/120 градусов.

## Общие

Поддержка МІМО	2x2
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	120
Шир. луча по вертикали, °	17
Коэф. усиления, дБи	14
КСВ	1.4
Рабочая частота	2.4 ГГц