



## Антенна секторная Cyberbajt, 2.4-2.5 ГГц, 15dBi, 180°, BOX

SA 24-180-15VV BOX

### Описание

Внешняя секторная антенна двойной поляризации с поддержкой 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 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 Мбит/с. Высокая изоляция между портами (<35dB) снижает влияние на соседние антенны.

Антенна имеет встроенный бокс для размещения материнской платы серии RouterBOARD 411, 433, 711 кроме того антенна идеально подойдет для работы с точками доступа Ubiquiti.

Система креплений обеспечивает высокую устойчивость к сильному ветру, а также позволяет осуществить регулировку наклона антенны. Встроенная грозозащита DC ground защитит ваши радиокарты и точки доступа от статических разрядов.

#### Комплект поставки:

- антенна;
- набор креплений;
- документация по установке.

#### Область применения:

- Организация беспроводных мостов типа точка-точка;
- Организация беспроводных мостов типа точка-многоточка;

### Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	V
Шир. луча по горизонтали, °	180
Шир. луча по вертикали, °	17
Коэф. усиления, дБи	15



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

КСВ

1.4

Рабочая частота

2.4 ГГц