

## Антенна секторная Cyberbajt, 4.9-6.0 ГГц, 17dBi, 90° BOX

SA 5-90-17 HV WB BOX

### Описание

Внешняя секторная антенна двойной поляризации

#### **SA 5-90-17 HV WB BOX**

с поддержкой **MIMO 2x2** (802.11n) предназначена для построения беспроводных Wi-Fi сетей в диапазоне 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.

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 секторных базовых станций.

### Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	90
Шир. луча по вертикали, °	9



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

Коэф. усиления, дБи

17

КСВ

1.5

Рабочая частота

5 ГГц