

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

SA 5-90-17 HV WB BOX

Описание

Внешняя секторная антenna 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. Антenna выполнена из высококачественных материалов что позволяет ей работать в самых неблагоприятных погодных условиях. Антenna 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.

Антenna имеет встроенный бокс для размещения материнской платы серии

RouterBOARD

411, 433, 711, кроме того, антenna идеально подойдет для работы с точками доступа

Ubiquiti

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

Комплект поставки:

- антenna;
- 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 |
| KCB | 1.5 |
| Рабочая частота | 5 ГГц |