



## Антенна секторная Cyberbajt, 2.4-2.5 ГГц, 17dBi, 120°

SA 24-120-17V

### Описание

Антенна с вертикальной поляризацией предназначена для построения беспроводных Wi

-

Fi сетей в диапазоне 2.4 — 2.5 ГГц.

Антенна выполнена из высококачественных материалов что позволяет ей работать в неблагоприятных погодных условиях. Благодаря высокому коэффициенту усиления антенны 17 dBi

, она позволит покрыть беспроводной сетью большие расстояния. Конструкция антенны предназначена как для внутреннего так и для внешнего исполнения.

#### **В комплект поставки входит всё необходимое для монтажа антенна:**

Антенна  
Набор креплений для монтажа с возможностью регулировки наклона до 20 шагов вверх или вниз  
Документация

#### **Область применения:**

беспроводные мосты  
сети точка-многоточка

#### **Основные особенности:**

2.4 — 2.5 ГГц  
Коэффициент усиления 17 dBi  
Вертикальная поляризация  
Угол излучения 14/120 градусов

### Общие

Поддержка MIMO	Нет
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	V



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

Шир. луча по горизонтали, °	120
Шир. луча по вертикали, °	14
Коэф. усиления, дБи	17
КСВ	1.8
Рабочая частота	2.4 ГГц