



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

### V-LineSektor 17

## 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 17dBi, 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

Шир. луча по горизонтали, °

120



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

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