

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 dRi

, 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 МІМО	Нет
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	V
Шир. луча по горизонтали, °	120
Шир. луча по вертикали, °	14
Коэф. усиления, дБи	17



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

KCB 1.8

Рабочая частота 2.4 ГГц