



## Антенна направленная RF elements StarterDish 21 UM 5GHz, 21 dBi

STD-21-UM-5PACK

### Описание

#### Комплект из 5шт.!

Направленная параболическая антенна серии StarterDish 21 UM от RF Elements разработана как высокорезультативное решение с шириной луча 11 градусов в полосе 5 ГГц и с минимально возможным размером боковых лепестков, что позволяет успешно использовать её как CPE в среде с высоким уровнем шума.

Антенны серии StarterDish от RF Elements обладают стабильным коэффициентом усиления на всём диапазоне поддерживаемых частот и обеих поляризациях.

#### Совместимость

Антенны серии StarterDish подключаются через волноводный разъём, что позволяет подключать их к волноводным разъёмам устройствам от Ubiquity Networks и Mimosas без применения переходников. Отдельно для антенн этой серии продаётся адаптер, который позволяет подключать любые радиоустройства, обладающих коаксиальными интерфейсами (2 разъёма типа RP-SMA)  
Например, устройства Cambium Networks:

#### Простота сборки и монтажа

Антенны серии StarterDish идут в комплекте с удобной системой крепления, которая позволяет быстро установить антенну на мачту. Так же большим преимуществом является малый вес антенны.

Простота сборки достигается за счёт волноводного разъёма, благодаря которому волноводный разъём подключаемого радиоустройства просто вставляется и фиксируется.

#### Особенности:

- Ширина луча: 11/11
- Коэффициент усиления: 21 dBi
- Диапазон частот: 5150-5950 ГГц
- Совместимость со следующим оборудованием следующих серий:
  - Ubiquity: PrismStation 5AC, IsoStation 5AC, IsoStation M5
  - RF Elements: StarterAdapter SMA
  - Mimosas by Airspan: C5x

### Общие

Поляризация

H+V



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

Шир. луча по горизонтали, °	11
Шир. луча по вертикали, °	11
Коэф. усиления, дБи	21
Рабочая частота	5 ГГц