



Антенна направленная RF elements UltraDish TP 27 5/6GHz, 27 dBi

UD-TP-27

Описание

Комплект из 2 шт.!

Направленная параболическая антенна серии UltraDish TP от RF Elements разработана как высокорезультативное решение с шириной луча 7 градусов в полосах 5 ГГц и 6 ГГц (диапазон частот 5180-6400 МГц) и с минимально возможным размером боковых лепестков (устройство антенны предусматривает их подавление), что позволяет успешно использовать её в среде с высоким уровнем шума.

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

Совместимость

Антенны серии UltraDish TP подключаются через волноводный разъём TwistPort, что позволяет подключать их к любым совместимым устройствам.

Например, устройства Ubiquity Networks:

Простота сборки и монтажа

Антенны серии UltraDish TP идут в комплекте с удобной системой крепления, которая позволяет быстро установить антенну на мачту и произвести юстировку. Так же большим преимуществом является ручка, удобная для переноса антенны в руке или же подъёму её на высоту (предусмотрено специальное отверстие для крепления троса).

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

Особенности:

- Ширина луча: 7/7
- Коэффициент усиления: 27 dBi
- Диапазон частот: 5150-6400 ГГц
- Совместимость со следующим оборудованием:
 - через адаптер TwistPort от RF Elements
 - любые радиоустройства из линейки SIMPER от RF Elements

Общие



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

Тип разъёма	TwistPort
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	7
Шир. луча по вертикали, °	7
Коэф. усиления, дБи	27
Рабочая частота	5 ГГц 6 ГГц