



Рупорная антенна 5-6 ГГц, RF elements 50° Sector HG3-CC-S50

HG3-CC-S50

Описание

Революционная масштабируемость

Symmetrical Horn CC Gen2 обеспечивает масштабируемость беспроводных сетей. Уникальные характеристики луча и отличные характеристики совместного размещения антенн позволяют использовать секторы с более высокой плотностью по сравнению с традиционной секторной технологией.

Symmetrical Horn CC Gen2 отличается точной шириной от 30 до 90 градусов: ряд моделей, подходящих для любой ситуации.

С права пример работы классических секторных антенн, с лева работа секторных антенн производства RF Elements

Разъемы N-Female

Данные разъемы позволяют использовать антенны серии HG3-CC с широким спектром базовых станций. Например, mimoso, Cambium Networks™ PMP450, LigoWave™, UBNT™ Rocket M5 Titanium, MikroTik (NetBox, BaseBox и NetMetal) также с любыми БС работающими с внешними антеннами в указанном диапазоне частот.

Диаграмма направленности в вертикальной и горизонтальной плоскости

Симметричная рупорная антенна HG3-CC-S30 покрывает сверхширокую полосу пропускания: 5180-6400 МГц! При этом усиление стабильно по всей полосе.

Компактные размеры

Общие

Поддержка MIMO

2x2



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

Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	50
Шир. луча по вертикали, °	50
Коэф. усиления, дБи	14.3
КСВ	1.6
Рабочая частота	5 ГГц 6 ГГц