



Секторная антенна RF elements AS-5-20 5GHz 20dBi

AS-5-20

Описание

Лучшая в своем классе производительность

Стабильность во всем спектре

Секторные антенны RF elements® Array имеют оптимизированные характеристики усиления во всей полезной полосе пропускания. Благодаря постоянному усилению антенны обеспечивают отличную производительность независимо от того, какой канал используется.

Секторные антенные решетки работают в диапазоне частот 5150–5850 МГц. Широкий рабочий спектр 700 МГц охватывает диапазоны от U-NII-1 до U-NII-3.

BackShield для кластерных развертываний

Антенны Array Sector имеют интегрированную BackShield - запатентованные частотно-избирательные поверхности, ослабляющие азимутальные боковые лепестки и обратное излучение, что значительно улучшает совместное размещение антенн Array Sector Antenn.

Легкая и компактная

Секторные антенные решетки изготовлены из высококачественного алюминия, что делает их компактными, легкими и чрезвычайно прочными.

Совместимость с широкой платформой

Антенны с матричным сектором совместимы со всеми основными базовыми станциями с коаксиальными разъемами и останечены раземами RP-SMA. Антенны с матричным сектором также имеют съемную крышку, защищающую разъемы SMA, еще одну особенность, введенную RF elements®, которая стала отраслевым стандартом.

Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	RP-SMA (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	80
Шир. луча по вертикали, °	3,5
Коэф. усиления, дБи	20



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

КСВ

1.4

Рабочая частота

5 ГГц