



Всенаправленная антенна NITSA-7 MIMO

NITSA-7 MIMO

Описание

Универсальная выносная всенаправленная антенна NITSA-7 MIMO предназначена для использования в комплекте с различными устройствами, поддерживающими работу в диапазоне частот 790 МГц - 2,7 ГГц. Оснащена универсальным креплением, которое позволяет произвести монтаж антенны в горизонтальной или вертикальной мачте (или трубостойке), а также на стене.

Особенности:

- Рабочий частотный диапазон:
в вертикальной плоскости - 790-МГц - 960 МГц
в горизонтальной плоскости - 1,7 ГГц - 2,7 ГГц
- Коэффициент усиления:
вертикальная поляризация - 1-4 dBi
горизонтальная поляризация - 1,5-3 dBi
- Ширина диаграммы направленности:
в горизонтальной плоскости - 360 градусов
в вертикальной плоскости - от 60 до 110 градусов
- Рабочий температурный диапазон - от -45 до +60

Комплект поставки:

- Антенна - 1 шт.
- Комплект крепления - 1 шт.
- Паспорт/инструкция по установке - 1 шт.

Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	V+H
Шир. луча по горизонтали, °	360
Шир. луча по вертикали, °	60
Коэф. усиления, дБи	3



nag
Следуй за экспертом

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

Рабочая частота

2.2 ГГц
2.4 ГГц
2.5 ГГц
2 ГГц
2.6 ГГц
2.3 ГГц
1.9 ГГц
1.8 ГГц
2.7 ГГц
2.1 ГГц
1.7 ГГц