



Секторная антенна QuPanel 5G/LTE MIMO 2x2, 10м кабель, SMA разъём

AP5G2-1

Описание

Внешняя секторная LTE антенна. Выполнена во всепогодном корпусе с классом защиты IP67. Оборудована гермовводом с кабельным спуском без разбора корпуса при монтаже. Длина кабеля 10 метров. Монтаж на мачту, столб или стену.

Спецификация LTE:

694-960 МГц (коэффициент усиления 7 dBi), KCB<2

1.7-2.2 ГГц (коэффициент усиления 7 dBi), KCB<2

2.2-2.7 ГГц (коэффициент усиления 7.5 dBi), KCB<2

3.3-3.8 ГГц (коэффициент усиления 5.5 dBi), KCB<2

Поддержка MIMO: 2x2

Поляризация: X-pol (dual polarized)

Ширина луча: 70/70

Тип кабеля: LMR195

Разъём: 2xSMA-male

Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	SMA (male)
Поляризация	X-pol
Шир. луча по горизонтали, °	70
Шир. луча по вертикали, °	70
Коэф. усиления, дБи	7
KCB	2



nag
Следуй за экспертом

OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Рабочая частота

3.8 ГГц
1.7 ГГц
3.7 ГГц
3.6 ГГц
2.4 ГГц
2.5 ГГц
2 ГГц
3.5 ГГц
3.4 ГГц
3.3 ГГц
2.6 ГГц
2.3 ГГц
800 МГц
2.2 ГГц
1.9 ГГц
1.8 ГГц
900 МГц
700 МГц
2.7 ГГц
2.1 ГГц