



## Антенна QuMax XR2 bi-directional kit для роутера RUTX12 LTE+ Wi-Fi 2.4/5 ГГц + GPS + Bluetooth

AXR12

### Описание

LTE, Wi-Fi 5 GHz и 2.4 GHz, Bluetooth и GPS антенны для маршрутизатора Teltonika RUTX12. Выполнены во всепогодном корпусе с классом защиты IP67, в котором предусмотрено место для установки маршрутизатора. Оборудована гермовводом RJ45 для подключения кабельного спуска без разбора корпуса при монтаже. Монтаж на мачту.

#### Спецификация LTE:

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

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

2.2-2.7 ГГц (коэффициент усиления 7 dBi), КСВ<2

Поддержка MIMO: 2x2

Поляризация: вертикальная

Ширина луча: 360/35

#### Спецификация Wi-Fi:

2,4 ГГц (коэффициент усиления 6 dBi), КСВ<2

5 ГГц (коэффициент усиления 4 dBi), КСВ<2

Поддержка MIMO: 2x2

Поляризация: вертикальная

Ширина луча: 360/25

#### Спецификация Bluetooth:

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

Поляризация: вертикальная

Ширина луча: 360/25

### Общие

Поляризация	X-pol
Шир. луча по горизонтали, °	70
Шир. луча по вертикали, °	70
Коэф. усиления, дБи	7
КСВ	2



**nag**  
Следуй за экспертом

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

Рабочая частота

2.3 ГГц  
2.4 ГГц  
2.5 ГГц  
2 ГГц  
2.6 ГГц  
1.7 ГГц  
800 МГц  
2.2 ГГц  
1.9 ГГц  
1.8 ГГц  
900 МГц  
700 МГц  
2.7 ГГц  
2.1 ГГц