



Антенна секторная RF elements Sector Carrier Class 2GHz 14dBi MiMo 2x2 (H+V)

SEC-CC-2-14

Описание

Антенна SEC-CC-2-14 предназначена для построения базовых станций на базе беспроводного оборудования Ubiquiti, MikroTik, Cambium, RF Elements. Антенна работает с системами пространственного уплотнения MIMO 2x2.

Диаграмма направленности по уровню -3dB составляет:

- для горизонтальной поляризации - H 75°;
- для вертикальной - V 69°.

Корпус изготовлен из устойчивого к УФ-лучам пластика ABS, крепление - из сплава алюминия. В антенне реализована запатентованная технология BackShield™ которая ослабляет уровень излучения боковых лепестков. Кабельные переходники закрыты специальным колпаком предотвращающим попадание атмосферных осадков и солнечных лучей.

Предназначен для совместной работы с:

- UBNT ROCKET M
- UBNT ROCKET AC
- UBNT ROCKET TITANIUM
- RF ELEMENTS ROCKSHIELD
- STATIONBOX® S CARRIER CLASS
- STATIONBOX® S
- MIKROTIK™ NETBOX с использованием EasyBracket™ 912
- MIKROTIK™ BASEBOX с использованием EasyBracket™ 912
- MIKROTIK™ NETMETAL с использованием EasyBracket™ 912
- CAMBIUM NETWORKS™ EPMP1000 CONNECTORIZED RADIOS с использованием EasyBracket™ for ePMP™

Область применения:

- организация беспроводных сетей РТМР.

Общие

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Поддержка MIMO | 2x2 |
| Тип разъёма | RP-SMA (female) |
| Поляризация | H+V |
| Шир. луча по горизонтали, ° | 100 |
| Шир. луча по вертикали, ° | 108 |



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

| | |
|---------------------|---------|
| Коэф. усиления, дБи | 13.8 |
| KCB | 1.4 |
| Рабочая частота | 2.4 ГГц |