



ВНИМАНИЕ! RGW-4504-OUT поставляется без антенн.

С этой моделью могут применяться различные по мощности и по диаграмме направленности антенны, позволяющие уверенно принимать даже самый слабый сигнал от базовой станции.

Рекомендованные антенны:



OMG-31117
всенаправленная
GSM/3G/LTE



PAG-81118
направленная
GSM/3G/LTE

STYX RGW-4504-OUT

STYX RGW-4504-OUT это 3G/LTE маршрутизатор уличного исполнения. Внешний корпус обладает степенью защиты IP65. Температурный режим работы маршрутизатора от -40 до +75 С

Отличительной особенностью данной модели является наличие двух независимых LTE модулей, что позволяет добиться высокой отказоустойчивости в 3G/LTE сетях, подключившись к разным операторам связи.

3G/LTE интерфейсы можно использовать как оба сразу, для увеличения пропускной способности, так и для использования их как основной и резервный каналы передачи данных.

Благодаря мощной операционной системе MikroTik RouterOS, вы сможете балансировать трафик между операторами, ограничивать или приоритеризовать его (к примеру заблокировать торрент). Создавать защищенные VPN туннели и многое другое, что так необходимо при подключении к 3G/LTE сетям передачи данных. В маршрутизатор встроены специализированные LTE модули Sierra Wireless MC7710, которые могут работать в сетях GSM/3G/LTE.

Процессор	QCA9558 720MHz
Память (RAM)	На борту 128MB DDR2
Порты Ethernet/SFP	Три 10/100/1000 Mbit Ethernet портов, два SFP 1,25G
Память NAND	На борту 128Mb NAND
Питание	POE: 8-30V DC на первом порту Ethernet Power jack: 8-30V DC
Корпус	Дюралюминий
Потребление	До 20W
Рабочая температура	от -40C до +75C
Операционная система	MikroTik RouterOS, лицензия Level5
Антенны	антенны в комплект не входят (разъем под антенны N-Female)
GSM/3G/LTE модуль	Два Sierra Wireless MC7710 GSM/3G/LTE (MIMO LTE до 100Mbps, GPS)
Wi-Fi модуль	Встроенный 802.11an. 3x3 MIMO
Размеры	33 × 24 × 9,5 cm, вес 2,8кг.

