



## Точка доступа MikroTik LHG XL 52 ac

RBLHGG-5HPacD2HPnD-XL

### Описание

Нужна надежная и прочная связь на расстоянии, которая никогда не выходит из строя?

Новый LHG XL 52 AC обеспечит высокие требования к надежности канала, используя двухдиапазонный режим работы. Вы можете легко настроить канал 5 ГГц как основной со скоростью до 600 Мбит / с и использовать канал 2,4 ГГц в качестве автоматического резервирования со скоростью до 260 Мбит / с. Мощная антенна 27 дБи 5 ГГц / 18 дБи 2,4 ГГц обеспечит связь на расстоянии до 40 км.

Конструкция сетки обеспечивает защиту от ветра, LHG XL 52 AC рассчитана на работу при температуре от -40 ° C до + 70 ° C.

Антенный элемент встроен в беспроводной блок, что повышает эффективность за счет отсутствия потерь на кабелях. Это устройство может справиться с самыми тяжелыми нагрузками благодаря впечатляющему четырехъядерному процессору и 256 МБ оперативной памяти. наличием порта Gigabit Ethernet и порта SFP. Порта Gigabit Ethernet поддерживает стандарт питания 802.3af / at.

### Общие

Диапазон рабочих частот, ГГц	5 2.4
Стандарт радио в основе	802.11ac
Пропускная способность, Мбит/с	867
Поддержка MIMO	2x2
Скорость порта Ethernet	1 Gbit/s
Количество Ethernet	1
PoE	802.3at 802.3af
GPS- синхронизация	Нет
Коэф. усиления, дБи	27