



ME6K-LC24CGE



### Описание

Линейный модуль ME6K-LC24CGE — это высокопроизводительная линейная карта, разработанная для магистрального маршрутизатора ME6008.

Платы, устанавливаемые в корзину, снабжены поворотными винтами. Для правильной установки платы в слот нужно одновременно вращать нижний и верхний винт по часовой стрелке до упора. Головки винтов при полностью установленной плате должны принять горизонтальное положение. Для извлечения платы нужно одновременно вращать нижний и верхний винт против часовой стрелки. Головки винтов должны принять положение с наклоном около 45 градусов.

Другие платы:

- Модуль ME6K-RCC1 маршрутизации и управления
- Модуль фабрики коммутации ME6K-FC96-8
- Линейная карта ME6K-LC48XGE

### Характеристики

Интерфейсы

40GBASE-R4 (QSFP+)100GBASE-R4 (QSFP28)	24
Пропускная способность	2,4 Тбитс
Производительность на пакетах длиной 64 байта	1000 Mpps
Максимальная потребляемая мощность	До 500 Вт (до 650 Вт с модулем ME6K-SM-STAT)