



ME6K-LC48XGE



Описание

Линейный модуль ME6K-LC48XGE — это высокопроизводительная линейная карта, разработанная для магистральных маршрутизаторов ME серии 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:

- ME5000-LC8XLGE
- ME5000-FMC16
- ME5000-LC20XGE

Характеристики

Интерфейсы

1000BASE-X (SFP)10GBASE-R (SFP+)25GBASE-R (SFP28)	48
Пропускная способность	1,2 Тбитс
Производительность на пакетах длиной 64 байта	1000 Mpps
Максимальная потребляемая мощность	До 500 Вт (до 650 Вт с модулем ME6K-SM-STAT)