



ME5100

Маршрутизатор ME5100, 20 x 10GE SFP+, 200 Gbps, 300Mpps, 2 слота для модулей питания



Описание

Маршрутизаторы ME5100- это многофункциональные устройства с высокой плотностью портов, предназначенные для использования на сетях операторов связи в качестве агрегирующих маршрутизаторов и маршрутизаторов границы транспортной IP/MPLS-сети. Маршрутизаторы предоставляют экономичное, компактное и высокопроизводительное решение, которое может быть использовано для организации точек присутствия оператора при предоставлении услуг передачи данных крупным заказчикам с высокими требованиями к надежности. Отказоустойчивость устройств обеспечивается путем резервирования источников питания (1+1) и применением сменных модулей вентиляции. Все резервируемые блоки допускают замену на работающем устройстве.

Также можете ознакомиться с другими маршрутизаторами ядра:

- ME5200S

- ME5200

- ME5100S

Характеристики

Ключевые характеристики:

- 16x10GBASE-R (SFP+)
- 4x10GE XFP
- CPU Broadcom XLP308, 1200MHz, 8GB RAM
- 200 Gbps, 300Mpps

- До 250K MAC
- FIB 1M
- До 12K MPLS PW /slot
- До 4K бридж-доменов
- До 4K сабинтерфейсов
- До 4k VRFs