

Модуль Cisco WS-X45-SUP8L-E

WS-X45-SUP8L-E



Описание

Технические характеристики

Процессор 2.0 ГГц

Оперативная памяти (макс.) 4 ГБ

Производительность

Коммутационная способность: 560 Гбит/с

Коммутационная способность на слот: 48 Гбит/с

Маршрутизация IPv4: 225 Mpps

Маршрутизация IPv6: 110 Mpps

QoS аппаых записей: 64000

Маршрутов IPv6: 32000

Маршрутов IPv4: 64000

MAC адресов: 55000

Виртуальных интерфейсов (VLAN): 4094

Стандарты

IEEE 802.3, IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1s

Интерфейсы

1 x консольный порт RJ-45

1 x 1000BASE-T (менеджмент) - разъем RJ-45

1 x USB - Тип A

8 x SFP+

Рабочая температура

0 °C ~ 40 °C



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Общие

Тип устройства	Управляющий модуль
Линейка Cisco	Catalyst 4500, 4500-E
Производительность модульного коммутатора, Gbps	560
Совместимая платформа	Шасси WS-C4503-E Шасси WS-C4506-E Шасси WS-C4507R+E Шасси WS-C4507R-E Шасси WS-C4510R+E Шасси WS-C4510R-E
Поддерживаемый тип интерфейсов модульного коммутатора	Интерфейсы 10GBase-X SFP+
Таблица маршрутизации IPv4/IPv6	256,000/128,00
Производительность маршрутизации, Mpps	250
Размер таблицы MAC адресов	55