

Коммутатор Cisco Catalyst WS-C3750V2-24TS-S



WS-C3750V2-24TS-S

Описание

Крепления в комплект не входят.

Коммутаторы Cisco Catalyst 3750v2 серии предназначены для использования на уровне доступа. Обеспечивают широкополосное подключение оконечных устройств на скорости 10/100 Мбит/с, подключение к сети агрегации или ядру на скорости 1 Гбит/с.

Ключевые особенности:

Маршрутизация трафика

Благодаря технологии Cisco Express Forwarding (CEF) коммутатор обеспечивает маршрутизацию IP трафика. Программное обеспечение SMI поддерживает статическую, RIP и OSPF маршрутизацию. Программное обеспечение EMI – IGRP, EIGRP, а также маршрутизацию multicast трафика (PIM, DVMRP, IGMP snooping).

Высокая безопасность

Поддержка протокола 802.1x, функциональность Identity-Based Networking Services (IBNS), списки доступа для трафика, коммутируемого на втором уровне (VLAN ACL), на третьем и четвертом уровнях (Router ACL), а также Port-based ACLs (PACL) и Time-based ACL. Для обеспечения безопасности при администрировании поддерживаются протоколы SSH и SNMPv3, а также централизованная аутентификация на TACACS+ и RADIUS серверах.

Высокая доступность

Для защиты от сбоев внутренних блоков питания коммутаторы поддерживают резервную систему питания Cisco Redundant Power System 675 (RPS 675), протоколы 802.1D, 802.1s, 802.1w, функциональность UplinkFast, HSRP, UDLD, Aggressive UDLD, Switch port Auto-recovery.

Поддержка качества обслуживания (QoS)

Классификация трафика по полям DSCP или 802.1p (CoS), стандартные и расширенные списки доступа для выделения заданного типа трафика, WRED, очередность Strict Priority, Shaped Round Robin. Существует возможность определения максимальной полосы для определенного вида трафика, а также выделения гарантированной полосы CIR.

Отличная управляемость

Внедренное в коммутатор ПО Cisco CMS, поддержка управления с помощью SNMP-платформ, таких как CiscoWorks, поддержка SNMP версий 1, 2, 3, Telnet, RMON, SPAN, RSPAN, NTP, TFTP.

Варианты программного обеспечения

- Standard Multilayer Software Image (SMI). Включает расширенную поддержку QoS, списки доступа, возможность статической маршрутизации и маршрутизации с помощью протоколов RIP, OSPF.
- Enhanced Multilayer Software Image (EMI). Помимо функциональности SMI также обеспечивает расширенную

функциональность корпоративного класса, включая аппаратную маршрутизацию одноадресного (unicast) и многоадресного (multicast) IP трафика, PBR, протокол WCCP.

Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора

Управляемый L3

Линейка Cisco

Catalyst 3750v2

Интерфейсы

Тип основных портов

FastEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX

24

Интерфейсы 1000BaseX SFP

2

Интерфейсы для стекирования

Встроенные

Консольный порт

RJ-45

Количество основных портов

24

Тип Uplink портов

GigabitEthernet SFP

L2 функционал

Поддержка стекирования

Да

Количество VLAN

1000

Размер таблицы MAC адресов

6000

Количество правил ACL

1000

Агрегирование портов

PAgP; LACP

QoS

500

Количество multicast групп

1000

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации

8000

Протоколы маршрутизации

Static route; RIP; OSPF

Поддержка MPLS

Нет

PoE

Поддержка PoE

Нет



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от 0 до 45

Размеры, мм

44 x 443 x 295

Питание

Допустимое напряжение питания

100-240 VAC

Комплект поставки

Комплект поставки

- Коммутатор
- Кабель питания