



Управляемый коммутатор уровня 3 BDCOM S3900-48T6X-2AC, 48x 10/100/1000Base-T, 6x 1/10GE SFP+, Hot Swap БП 1+1, в комплекте 2x PSU ~220VAC

S3900-48T6X-2AC

Описание

BDCOM S3900-48T6X - управляемый коммутатор уровня 3 оснащенный 48 портами 10/100/1000Base-T и 6 портами 1/10GE SFP+. Коммутатор предназначен для использования на уровне агрегации и ядра в сетях операторов связи и корпоративных сетях.

BDCOM S3900 Series is a new generation of aggregation 10G switches introduced by Shanghai Baud Data Communication Co., LTD. It is targeted at the IP MAN (metropolitan area network), campus networks and enterprise networks. It is developed on the basis of high performance hardware and BDROS - a software platform with BDCOM own independent intellectual property rights. It supports multiple services like IPv6, MPLS, VPN and network security based on L2/L3/L4 wire-speed switching service. It also supports nonstop upgrade, continuous forwarding, graceful restarting and redundancy protection.

Общие

Размещение Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L3

Интерфейсы

Тип основных портов

GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы

10/100/1000BaseT 48

100/1000BaseT

Интерфейсы 10GBase-X SFP+

Консольный порт RJ-45

Количество

основных портов 48

Тип Uplink портов 10GigabitEthernet SFP+



Питание

Напряжение питания

~220V AC

Блоки питания

Hot Swap БП 1+1

Hot Swap блоки

питания

Да

L2 функционал

Поддержка стекирования

Да

Количество VLAN 4094

Размер таблицы

32768

МАС адресов Количество

2303

правил ACL

Протоколы L2 резервирования

MSTP; ERPS; RSTP; STP

Агрегирование

портов

LACP 802.3ad, статическое, максимум 128 групп

Multicast

IGMP v1/v2/v3 Snooping, MVR, Fast-leave, Multicast Filter

QoS 8 очередей, SP, WRR, SP+WRR

Количество

multicast групп

2048

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации

12000

Размер таблицы

ARP

8000

Протоколы

маршрутизации

RIP; OSPF; BGP; PIM

Поддержка MPLS Нет

PoE

Поддержка РоЕ Нет

Управление и мониторинг





Управление и мониторинг Web-интерфейс; Интерфейс командной строки (CLI) (Telnet/SSH); Telnet-сервер/клиент (IPv4/IPv6); TFTP сервер/клиент; SNMP v1/v2/v3; SNMP Traps; RMON: Поддержка групп 1, 2, 3, 9; BootP/DHCP клиент; Автозагрузка конфигурации; NTP; DHCP сервер; DHCP Snooping; DHCP Relay; DHCP Snooping/Relay Option 82; PPPoE Intermediate agent; Отладочные команды (debug); Ping/Traceroute; Multiple IP Interface

Физические характеристики

Диапазон

рабочих от 0 до 50

температур, °С

Система

охлаждения Активная

Встроенная

грозозащита на 4kV

портах

Размеры, мм 440 х 44 х 350