



Управляемый коммутатор уровня 3 BDCOM S2900- 24S8C4X, 16x 100/1000BaseX SFP, 8x Combo 10/100/1000BaseT / 100/1000BaseX SFP, 4x 1/10GE SFP+, 220VAC

S2900-24S8C4X

Описание

Коммутатор S2900-24S8C4X входит в линейку управляемых L3-lite коммутаторов BDCOM и предназначен для использования на уровне агрегации в сетях операторов связи и корпоративных клиентов. S2900-24S8C4X оснащен 8 комбо портами 10/100/1000BaseT | 1000BaseX SFP, 16 портами 1000BaseX SFP и 4 портами 1/10G SFP+. Полностью аппаратные коммутация, маршрутизация и политики ACL гарантируют отсутствие задержек и потерь трафика. Современные ASIC обеспечивают работу на полной скорости всех портов устройства.

BDCOM S2900 Series is a new-generation intelligent 10GE aggregation level switch designed for carrier's IP MAN and enterprise networks. Based on the new-generation high-performance hardware and BDROS platform, it supports functions such as ACL, QinQ and QoS. Its simple management mode and flexible installation can meet the requirement of any complicated scenarios.

Общие

Размещение Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L3

Интерфейсы

Тип основных портов GigabitEthernet SFP

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 8

Интерфейсы 1000BaseX SFP 24

Из них комбо 10/100/1000BaseT 8
| 1000BaseX SFP



OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Интерфейсы 4
10GBase-X SFP+

Консольный порт RJ45

Тип Uplink портов 10GigabitEthernet SFP+

Питание

Напряжение питания ~220V AC

Блоки питания Встроенный

L2 функционал

Поддержка стекирования Да

Количество VLAN 4094

Размер таблицы MAC адресов 16000

Количество правил ACL 1407

Протоколы L2 резервирования ERPS; MSTP; RSTP; STP

Агрегирование портов LACP 802.3ad, статическое, максимум 64 группы

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

QoS 8 очередей, SP, WRR, SP+WRR

Количество multicast групп 1024

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации 502

Размер таблицы ARP 2000

Протоколы маршрутизации RIP; OSPF; PIM

Управление и мониторинг



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

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 температур, °C | от 0 до 50 |
| Система охлаждения | Активная |
| Встроенная грозозащита на портах | 4kV |
| Размеры, мм | 440x280x44 |

Комплект поставки

| | |
|-------------------|---|
| Комплект поставки | Коммутатор; Кабель питания; Консольный кабель; Крепления в стойку (2 шт.) |
|-------------------|---|