



Управляемый коммутатор уровня 2 BDCOM S2510-C, 8x 10/100/1000Base-T, 2x 100/1000BASE-X (SFP), 220VAC

S2510-C

Описание

Управляемый гигабитный коммутатор уровня 2, 8 портов 10/100/1000Base-T, 2 порта 100/1000BASE-X (SFP), 220VAC. Предназначен для использования на уровне доступа в сетях операторов связи, а также корпоративных сетях.

BDCOM S2500-S Series is a new-generation intelligent gigabit access switch designed for carrier's IP MAN and enterprise networks. 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 L2

Интерфейсы

Тип основных портов GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 8

Интерфейсы 1000BaseX SFP 2

Консольный порт RJ45

Количество основных портов 8

Тип Uplink портов GigabitEthernet SFP

Питание

Напряжение питания ~220V AC

Блоки питания Встроенный

L2 функционал

| | |
|-----------------------------|---|
| Количество VLAN | 4094 |
| Размер таблицы MAC адресов | 8000 |
| Количество правил ACL | 895 |
| Протоколы L2 резервирования | MSTP; ERPS; RSTP; STP |
| Агрегирование портов | LACP 802.3ad, статическое, максимум 8 групп, до 8 портов в группе |
| Multicast | IGMP v1/v2/v3 Snooping, MVR, Fast-leave, Multicast Filter |
| QoS | 8 очередей, SP, WRR, SP+WRR |
| Количество multicast групп | 509 |

Управление и мониторинг

| | |
|-------------------------|--|
| Управление и мониторинг | Web-интерфейс, Интерфейс командной строки (CLI) (Telnet/SSH); TFTP, FTP, SFTP; SNMP v1/v2/v3;NTP |
|-------------------------|--|

Физические характеристики

| | |
|----------------------------------|------------|
| Диапазон рабочих температур, °C | от 0 до 50 |
| Система охлаждения | Пассивная |
| Встроенная грозозащита на портах | 4kV |
| Размеры, мм | 280x44x180 |