





Управляемый коммутатор уровня 3 BDCOM S2900-8TG4X, 8x 1/2.5/10GBase-T, 4x 1/10GE SFP+, ~220V AC

S2900-8TG4X

Описание

BDCOM S2900-8TG4X - управляемый коммутатор уровня 3, который предназначен для построения высокоскоростных соединений между устройствами на коротких расстояниях благодаря наличию 8 портов 10G RJ45. Такие решения чаще всего применяются на производственных предпритиях, где необходимо организовать подключение через витую пару. Коммутатор поддерживает стекирование, все основные протоколы динамической маршрутизации (RIP, OSPF, BGP, PIM и др.) и гибкие политики обслуживания QoS, что позволит скофигурировать стабильную сеть под любые задачи.

S2900-8TG4X имеет встроенный блок питания 220V AC.

Общие

Размещение Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L3

Интерфейсы

Тип основных портов 10GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10GBase-X SFP+ 4

Интерфейсы 10GBase-T

Тип Uplink портов 10GigabitEthernet SFP+

Питание

Напряжение питания ~220V AC

Блоки питания Встроенный

L2 функционал



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

Поддержка стекирования Да

Количество VLAN 4094

Размер таблицы МАС адресов 32000

Количество правил ACL 2304

Протоколы L2 резервирования STP; RSTP; MSTP; ERPS

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации 12000

Размер таблицы ARP 14000

Протоколы маршрутизации RIP; OSPF; BGP; PIM

Поддержка MPLS Heт

PoE

Поддержка РоЕ Нет

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C от 0 до 50

Система охлаждения Активная

Размеры, мм 576х448х94