



Управляемый коммутатор L3,
48 портов Gigabit SFP + 6
портов uplink 10G SFP+ с двумя
БП AC-220

S2900-48S6X-2AC

Описание

Управляемый коммутатор L3, 48 портов Gigabit SFP + 6 портов uplink 10G SFP+ с двумя БП AC-220

Общие

Функция изоляции портов	Да
Тип 10G интерфеса	SFP+
Размещение	Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора	Управляемый L3
-----------------	----------------

Интерфейсы

Тип основных портов	GigabitEthernet SFP
Интерфейсы 10/100/1000BaseT	0
Интерфейсы 1000BaseX SFP	48
Интерфейсы 10GBase-X SFP+	6
Количество основных портов	48
Тип Uplink портов	10GigabitEthernet SFP+

Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2 Hotswap БП
Допустимое напряжение питания	200-240V AC
Hot Swap блоки питания	Да

L2 функционал

Поддержка стекирования	Нет
Количество VLAN	4094
Размер таблицы MAC адресов	32000
Протоколы L2 резервирования	EAPS; STP; RSTP; MSTP; ERPS
Multicast	IGMP v1/v2/v3 , IGMP Snooping, MVR
QoS	CAR, HQoS, MAC/IP/TCP/UDP/VLAN/COS/DSCP

PoE

Поддержка PoE	Нет
---------------	-----

L3 функционал

Поддержка MPLS	Нет
----------------	-----

Управление и мониторинг

Управление и мониторинг	CLI,WEB
-------------------------	---------

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 0 до 50
Система охлаждения	Активная
Размеры, мм	440*280*44