

Промышленный коммутатор Cisco CGS-2520-16S-8PC



CGS-2520-16S-8PC

Описание

Коммутатор CGS-2520 обеспечивает надежную и безопасную инфраструктуру коммутации для работы в сложных условиях. Устройство подходит для применения в промышленных средах Ethernet, в том числе на непрерывном производстве, энергетических подстанциях, интеллектуальных транспортных системах (ITS), железнодорожном транспорте и в других аналогичных средах.

В промышленных условиях можно подключать коммутатор к любым промышленным устройствам связи с Ethernet, включая программируемые логические контроллеры (PLC), человеко-машинные интерфейсы (HMI), приводы, датчики и устройства ввода-вывода.

В энергетических подстанциях коммутатор можно подключать к таким устройствам, как интеллектуальные электронные устройства (IED), распределенные контроллеры, маршрутизаторы подстанций, IP-телефоны, точки беспроводного доступа, а также к другим сетевым устройствам, в том числе резервным коммутаторам подстанций.

1. Слот карты памяти SD	2. Панель индикации
3. Кнопка экспресс установки	4. 16*10/100 SFP
5. 8*10/100 PoE	6. 2*GE COMBO
7. Консольный порт RJ45	8. Консольный порт mini-USB
9. Ввод питания	10. Аварийный порт

Общие

Размещение Монтируемые в стойку

Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L2+

Линейка Cisco Промышленные коммутаторы





Интерфейсы

Тип основных портов FastEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX 8

Интерфейсы 100Base-X SFP 16

Интерфейсы 10/100/1000BaseT 2

Интерфейсы 1000BaseX SFP 2

Из них комбо 10/100/1000BaseT | 1000BaseX SFP 2

Консольный порт RJ45

Management порт 1000BaseT

Количество основных портов 28

Тип Uplink портов GigabitEthernet Combo RJ45/SFP

Питание

Напряжение питания 100-250 VDC; 24-60 VDC; 100-240V AC

L2 функционал

Количество VLAN 1000

Размер таблицы МАС адресов 3000

Multicast Да

QoS Да

Количество multicast групп 1000

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации 3000

Протоколы маршрутизации BGP; OSPF; Static route; EIGRP; IS-IS

PoE

Поддержка РоЕ Да

Стандарт РоE 802.3af

Индустриальное исполнение

Индустриальное исполнение IP20

Физические характеристики



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

Диапазон рабочих температур, °С

от -40 до 60