

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.

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 MAC адресов

3000

Multicast

Да

QoS

Да

Количество multicast групп

1000

L3 функционал

Размер таблицы маршрутизации

3000

Протоколы маршрутизации

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

PoE

Поддержка PoE

Да

Стандарт PoE

802.3af

Индустриальное исполнение

Индустриальное исполнение

IP20

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C

от -40 до 60

Общие

Размещение

Монтируемые в стойку

Доп. описание



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

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