





# Промышленный коммутатор Cisco IE-2000-8TC-G-E

IE-2000-8TC-G-E

#### Описание

Коммутаторы серии IE-2000 обеспечивают устойчивую и надежную коммутацию в сложных внешних условиях. Устройство подходит для применения в промышленных средах Ethernet, включая промышленную автоматику, интеллектуальные системы транспортировки (ITS), подстанции, нефтегазовые установки и другие возможности применения в сложных условиях.

Коммутатор может быть подключен к таким автономным сетевым устройствам, как IP-телефоны Cisco, рабочие станции точек доступа беспроводного решения Cisco и прочие устройства: серверы, маршрутизаторы и другие коммутаторы. Условия промышленного применения позволяют подключать любые промышленные устройства связи с Ethernet, включая программируемые логические контроллеры (PLC), человеко-машинные интерфейсы (HMI), драйверы, датчики, видеоустройства, регуляторы дорожной сигнализации и интеллектуальные электронные устройства.

Коммутатор можно установить на DIN-рейке в промышленном корпусе,. Компоненты системы предназначены для противостояния экстремальным температурам, вибрации, и ударам, обычным при работе в промышленной среде.

#### Общие

Размещение Монтируемые в стойку

### Тип коммутатора

Тип коммутатора Управляемый L2

Линейка Cisco Промышленные коммутаторы

## Интерфейсы

Тип основных портов GigabitEthernet RJ45

Интерфейсы 10/100BaseTX 8

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

Количество основных портов 12

Тип Uplink портов GigabitEthernet Combo RJ45/SFP



Да



## L2 функционал

Количество VLAN1005Размер таблицы МАС адресов8000Протоколы L2 резервированияSTPMulticastДа

L3 функционал

QoS

Размер таблицы маршрутизации 3500

Протоколы маршрутизации Static route

Индустриальное исполнение

Индустриальное исполнение IP30

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С от -40 до 70