

GL-SW-G205-24P

Коммутатор GIGALINK WEB Smart
управляемый

24 PoE (af/at) порта 10/100/1000BaseT
(8 портов до 250 метров)

2 SFP 1G

Бюджет PoE 400Вт, 1U, 220В

- ✓ PoE до 250 м
- ✓ PoE 802.3af/at

POE Коммутатор GL-SW-G205-24P, 10/100/1000Mbps управляемый, обеспечивает надежную инфраструктуру для вашей сети. Этот коммутатор обеспечивает более интеллектуальные функции, которые необходимы для повышения доступности критически важных бизнес-приложений, защищает вашу конфиденциальную информацию, и оптимизирует пропускную способность сети для более эффективной передачи информации и приложений. Обладает функцией автоматической перезагрузки по питанию, в случае если удаленное устройство не отвечает на команду ping (APO&R). Питание по PoE до 250 метров.



Краткое описание:

Скорость 10/100/1000 Мбит/с

PoE до 250 м

PoE IEEE 802.3af/at

Применение:

Ethernet

Fast Ethernet

Gigabit Ethernet

Базовая комплектация:

Коммутатор

1 шт.

Крепеж

1 шт.

Руководство пользователя

1 шт.

Кабель питания

1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	GL-SW-G205-24P
Сетевые порты	24 PoE порта 10/100/1000Base-T (af/at) (8 портов до 250 метров) 2 порта SFP 1G 1 Консольный порт RJ45
Метод передачи	Store-And-Forward
Пропускная способность, Гбит/с	52
Скорость пересылки пакетов, Мpps	38,688
Размер MAC таблицы	8 000 адресов
Сетевые протоколы и стандарты	Стандарты: IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3z, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1q, IEEE 802.1d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w Протоколы: IGMP v1/v2, GVRP, SNMP v1/v2/v3, RMON, LLDP, HTTP, HTTPS, Telnet, STP, RSTP, MSTP, ACL, QOS, SSL v3, SSH v1/v2, DHCP Snooping, 802.1X authentication, DOS protection, port security, IP source protection, ARP protection, PoE management, Watchdog, Ipv6, VLAN VPN, TLS v1, DSCP, BPDU
Режимы работы	Базовый режим - свободная передача данных AI VLAN - разделение с 1 по 24 порт на отдельные VLAN AI Extend - питание по PoE до 250 метров AI PoE mode - Автоматическая перезагрузка устройств, при недоступности по команде ping AI QoS mode - приоритет видео данных
Управление	Telnet, Web-интерфейс
Питание	220В постоянного тока, бюджет PoE 400Вт
Температура, °С	Хранение от -40 до +70. Эксплуатация от -0 до +40
Влажность, %	от 10 до 90 без конденсата
Сертификаты	CE, FCC, ROHS, 3C
Габариты изделия, ШxГxВ, мм	440x300x44
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год