

# Технічні характеристики продукту



## Комутатор мережевий GV-018-D-08G+2PG+1SFP

- 1 8\*100/1000 Мбіт/с POE порт; 2\*100/1000 Мбіт/с UP Link порт; 1\*100/1000 Мбіт/с SFP порт
- 2 Дистанція 100 м
- 3 Функція Vlan, AI watchdog,
- 4 Підтримка IEEE802.3AF/AT
- 5 Загальний бюджет PoE 250 Вт: 120 Вт (52 В 2,3 А)
- 6 Автоматичне узгодження/авто MDI/MDIX 8\*10/100/1000 Мбіт/с високошвидкісна переадресація пакетів даних без втрати порту.
- 7 Підтримка IEEE802.3x управління потоком для Full-duplex режиму і back pressure для Half-duplex режиму. Кожен порт макс. Потужність 30 Вт

### Специфікація обладнання

Модель	GV-018-D-08G+2PG+1SFP
POE порт	Від 1 до 8 підтримка стандарту IEEE802.3AF/AT
Вихідна потужність	15,4 Вт/30 Вт IEEE802.3af/at
Потужність PIN	1/2+, 3/6-
Потужність	≤120 Вт (52 В 2,3 А)
Тип POE	End-span
Відстань живлення	≤100м
Мережевий стандарт	IEEE 802.3, IEEE802.3u, 802.3x, 802.3af/at
Network Medium	100/1000BASE-TX: Неекранована вита пара класу 5 і вище
Відстань передавання даних	≤100м
Можливість перемикання	12Gbps
Режим переадресації	Зберігання та пересилання
Швидкість пересилання	100Mbps:14880pps 1000Mbps:14800pps
MAC-адреса	Таблиця MAC-адрес 2K
Функція порта	Механізм пріоритету потужності, Підтримка функції автоматичного запам'ятовування MAC-адрес та авто MDI/MDIX
LED індикатор	Кожен порт 1 LINK/ACT. 100 Мбіт/с, Індикатор стану POE, індикатор повного живлення
Робоче середовище	Робоча температура: -10°-- 55°C
Живлення	100–240 В змінного струму, 50/60 Гц
Вага	1,0 кг
Розмір	200 мм * 118 мм * 44 мм (Д * Ш * В)