

## 8-portowy przełącznik sieciowy PoE+ GS1900-10HP



### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- 8 x 1000Mb/s PoE+
- 2 x 1000Mb/s SFP UPLINK

### OGÓLNE

Zarządzalny	tak
Typ urządzenia	Przełącznik sieciowy zarządzalny PoE+

### SIEĆ

Porty zewnętrzne	Porty PoE+: 8 x 10/100/1000Mb/s (ilość dostępnych równocześnie portów w trybie PoE ograniczona wydajnością zasilacza) • Porty optyczne UPLINK: 2 x SFP
Standardy PoE	IEEE802.3af, Klasa 3, IEEE802.3at, Klasa 4
Obsługiwane protokoły	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s
Dodatkowe funkcje sieciowe	IGMP snooping, zarządzanie pasmem, RTSP, Radius, SSL, MAC filtering, SNMPv3
Wsparcie QoS	tak
Wsparcie CoS	tak
Bufor pakietu danych	525 KB
Jumbo frame (bajtów)	9K
Lista adresów MAC	8K

### PARAMETRY INSTALACYJNE

Obudowa	aluminium, kolor czarny
Wymiary (mm)	250 (szer.) x 27 (wys.) x 104 (dł.)
Masa	0.7 kg
Zasilanie	100 ~ 240 VAC, 50/60Hz
Pobór mocy	95 W (maksymalny)
Wydajność portów	77 W dla portów 1 do 8, nie więcej niż 30 W dla jednego portu
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C