
Switch GLS5004P

4 porty POE Gigabit + 1 port uplink



Opis

GLS5004P to 4 portowy switch 10/100/1000 Mbps PoE umożliwiający zasilanie 4 urządzeń zgodnych ze standardem IEEE 802.3af. Dodatkowo wyposażony jest w 1 port UPLINK 10/100/1000 Mbps RJ45. Dzięki pełnej kompatybilności ze starszymi urządzeniami oraz funkcji automatycznego rozpoznawania urządzeń wykorzystujących technologię PoE, switch doskonale nadaje się do pracy w systemach monitoringu IP. Obsługuje standard 802.3af i może pracować z urządzeniami o poborze prądu nawet do 15,4W.

Charakterystyka produktu

- 4 x porty RJ45 PoE (10/100/1000 Mbps, standard IEEE802.3af)
- 1 x port RJ45 (10/100/1000 Mbps, UPLINK)
- maksymalna moc PoE: 15,4W na port
- diody LED informujące o stanie pracy
- obudowa typu desktop
- obsługa kamer IP i urządzeń sieciowych
- standardy sieciowe: IEEE802.3i 10BASE-T, IEEE802.3u 100BASE-TX, IEEE802.3x Flow Control, IEEE 802.3 ab/z 1000 BASE-TX, IEEE 802.3 af/at Power over Ethernet, IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3ab 1000Base-T
- obudowa metalowa
- zasilanie: AC 48V 1.25A
- wymiary: 117 x 85 x 28 mm
- waga: 0,31kg