

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/16-pgigabit-easy-smart-switch-p-18635.html>

## 16-P.GIGABIT EASY SMART SWITCH/.



Cena	<b>343,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-WLONONWCRAZC8</b>
Kod producenta	<b>TL-SG116E</b>
Kod EAN	<b>6935364084301</b>

### Opis produktu

- Diody LED: Tak
- Możliwość montowania w stelażu: Nie
- Kolor produktu: Czarny
- Materiał obudowy: Metal
- Zasilacz dołączony: Tak
- Pobór mocy (max): 9,19 W
- Źródło zasilania: DC
- Napięcie: 12 V
- Prąd wejściowy: 1 A
- Szerokość produktu: 286 mm
- Głębokość produktu: 111,7 mm
- Wysokość produktu: 25,4 mm
- IGMP snooping: Tak
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Typ przełącznika: Nie zarządzany
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Emisja ciepła: 31,68 BTU/h
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Pełny duplex: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Obsługiwane typy kabli: Cat5, Cat6, Cat3, Cat4, Cat5e
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Protocol-based VLAN, Tagged VLAN
- Pomiar długości kabla: Tak
- Auto-Negocjacja: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Dublowanie portów: Tak
- Limit częstotliwości: Tak
- Liczba VLANs: 32
- Agregator połączenia: Tak
- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
- Przewody: Prąd przemienny
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Wysokość opakowania: 70 mm
- Szerokość opakowania: 170 mm
- Głębokość opakowania: 412 mm
- Zasilacz sieciowy: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 1,36 kg

- 
- Gumowe nóżki: Tak
  - Ilość portów Gigabit Ethernet: 16
  - Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
  - Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
  - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85176990
  - Przepustowość rutowania/przełączania: 32 Gbit/s
  - Store-and-forward: Tak
  - Rozszerzenie Jumbo Frames: 10000
  - Liczba kolejek: 4
  - Pamięci bufora pakietów: 4,1 MB
  - Zgodny z Jumbo Frames: Tak
  - Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
  - Prędkość przekazywania: 23,81 Mpps
  - Obsługa PoE: Nie