

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/16-port-101001000mbps-unmgdgb-ethernet-switch-p-17535.html>

16-PORT 10/100/1000MBPS UNMGD./GB ETHERNET SWITCH



Cena	417,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRALUM
Kod producenta	DGS-1016S/E
Kod EAN	790069455261

Opis produktu

- Kolor produktu: Czarny
- Diody LED: Link, Działanie, Prędkość, Zasilanie
- Pobór mocy (max): 8,89 W
- Prąd wejściowy: 1 A
- Napięcie wejściowe DC: 12 V
- Szerokość produktu: 280 mm
- Głębokość produktu: 110 mm
- Wysokość produktu: 25 mm
- Waga produktu: 770 g
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Typ przełącznika: Nie zarządzany
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 95%
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Emisja ciepła: 30,32 BTU/h
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.1p
- Pełny duplex: Tak
- Półduplex: Tak
- Auto-Negocjacja: Tak
- Pomiar długości kabla: Tak
- Obsługa 10G: Nie
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 564658 h
- Bez wiatraka: Tak
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 16
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Przepustowość rutowania/przełączania: 32 Gbit/s
- Zakres przekazywania pakietów (10 Mbps): 14880 pps
- Zakres przekazywania pakietów (1 Gbps): 1488000 pps
- Store-and-forward: Tak
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Pamięci bufora pakietów: 0,512 MB
- Liczba kolejek: 8
- Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Zakres przekazywania pakietów (100 Mbps): 148800 pps
- Obsługa PoE: Nie