

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/26-port-poe-gb-smart-managedswitch-p-16581.html>

## 26-PORT POE+ GB SMART MANAGED/SWITCH



Cena	<b>2 061,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-WLONONWCRAMS1</b>
Kod producenta	<b>DGS-1100-26MPV2</b>
Kod EAN	<b>790069453342</b>

### Opis produktu

- Kolor produktu: Czarny
- Materiał obudowy: Metal
- Możliwość montowania w szafce: Tak
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Pobór mocy (max): 454,1 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Zasilacz dołączony: Tak
- Waga produktu: 2,8 kg
- Głębokość produktu: 208 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Szerokość produktu: 440 mm
- Filtrowanie adresów MAC: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSL/TLS
- Statyczna ochrona portu: Tak
- IGMP snooping: Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Inspekcja ARP: Tak
- Przełącznik wielowarstwowy: L2
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -10 - 50 °C
- Emisja ciepła: 287 BTU/h
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Półdupleks: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1D, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.1w
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Limit częstotliwości: Tak
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Voice VLAN, Port-based VLAN
- Dublowanie portów: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Agregator połączenia: Tak
- Auto-Negocjacja: Tak
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T, 10GBASE-T
- Pełny duplex: Tak
- Wielkość pamięci flash: 16 MB
- Poziom hałas: 50,5 dB

- 
- MTBF (PoE): 317,777 h
  - Bez wiatraka: Tak
  - Funkcje IPv4 i IPv6: IPv4 FIB
  - Liczba portów SFP Combo: 2
  - Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
  - Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
  - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85176990
  - Prędkość przekazywania: 38,69 Mpps
  - Zgodny z Jumbo Frames: Tak
  - Przepustowość rutowania/przełączania: 52 Gbit/s
  - Wielkość tabeli adresów: 8000 wejścia
  - Obsługa PoE: Tak
  - Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 370 W
  - Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 24
  - Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów: 24
  - Wpisy multicast IPv6: 1
  - Wpisy multicast IPv4: 1
  - Liczba grup multimedialnych filtrowanych: 1
  - Obsługa Multicast: Tak