

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/d-link-dgs-1100-05pdv2-lacza-sieciowe-zarzadzany-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-czarny-p-175098.html>



D-Link DGS-1100-05PDV2 łącza sieciowe Zarządzany Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Czarny

Cena	416,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRALXN
Kod producenta	DGS-1100-05PDV2
Kod EAN	790069453298

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Źródło zasilania:** PoE
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Pobór mocy (max):** 24,08 W
- **Pobór mocy:** 3,24 W
- **Waga produktu:** 380 g
- **Wysokość produktu:** 28 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 97 mm
- **Wpisy adresu MAC:** Statyczne wpisy adresu MAC
- **Algorytmy planowania kolejki:** Weighted Round Robin (WRR)
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **IGMP snooping:** Tak
- **Wpisy IGMP:** 128
- **Statyczna ochrona portu:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4094
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Tagged VLAN, Management VLAN, Port-based VLAN, Voice VLAN
- **Pełny duplex:** Tak
- **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Auto-Negocjacja:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Półduplex:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 2 MB

-
- **Poziom hałas:** 0 dB
 - **Bez wiatraka:** Tak
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2357475 h
 - **Certyfikaty zgodności:** VCCI, BSMI, CB, Federalna Komisja Łączności (FCC), Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
 - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
 - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
 - **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 5
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Liczba lini:** 1
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
 - **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
 - **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
 - **Pamięci bufora pakietów:** 1 MB
 - **Liczba kolejek:** 4
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 2
 - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 18 W

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie

Moc:

- **Źródło zasilania:** PoE
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Pobór mocy (max):** 24,08 W
- **Pobór mocy:** 3,24 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 380 g
- **Wysokość produktu:** 28 mm
- **Szerokość produktu:** 150 mm
- **Głębokość produktu:** 97 mm

Ochrona:

- **Wpisy adresu MAC:** Statyczne wpisy adresu MAC
- **Algorytmy planowania kolejki:** Weighted Round Robin (WRR)
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **IGMP snooping:** Tak
- **Wpisy IGMP:** 128
- **Statyczna ochrona portu:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s

-
- **Dublowanie portów:** Tak
 - **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
 - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
 - **Liczba VLANs:** 4094
 - **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Tagged VLAN, Management VLAN, Port-based VLAN, Voice VLAN
 - **Pełny duplex:** Tak
 - **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
 - **Podpora kontroli przepływu:** Tak
 - **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
 - **Auto-Negocjacja:** Tak
 - **Obsługa 10G:** Nie
 - **Półduplex:** Tak

Wydajność:

- **Wielkość pamięci flash:** 2 MB
- **Poziom hałasu:** 0 dB
- **Bez wiatraka:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2357475 h

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** VCCI, BSMI, CB, Federalna Komisja Łączności (FCC), Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 5

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Liczba lini:** 1
- **Przepustowość routowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 1 MB
- **Liczba kolejek:** 4

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 2
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 18 W