

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/levelone-gtl-2885-przelacznik-sieciowy-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-szary-p-305437.html>



## LevelOne GTL-2885 przełącznik sieciowy Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Szary

Cena	<b>7 749,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRTF66</b>
Kod producenta	<b>576531</b>
Kod EAN	<b>4015867243206</b>

### Opis produktu

- **Długość brutto palety:** 80 cm
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Skrzynie zbiorcze (zewnątrzne) na paletę (powietrze):** 14 szt.
- **Wysokość palety (powietrze):** 177,5 cm
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary
- **Pobór mocy (max):** 30 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Waga produktu:** 2,67 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 211 mm
- **Szerokość produktu:** 442 mm
- **Funkcje DHCP:** DHCPv6 client, DHCP server, DHCP snooping, DHCP client, DHCP relay, DHCPv6 server, DHCP Option 82
- **IGMP snooping:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Typ uwierzytelniania:** RADIUS, TACACS+
- **Uwierzytelnianie:** Guest VLAN
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Klasyfikacja ruchu:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI):** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4096
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.1x, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, IP subnet-based VLAN
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak

- 
- **Dublowanie portów:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **sFlow:** Tak
  - **Bez wiatraka:** Nie
  - **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
  - **Głębokość opakowania:** 300 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 3,8 kg
  - **Szerokość opakowania:** 520 mm
  - **Wysokość opakowania:** 90 mm
  - **Gumowe nóżki:** Tak
  - **Przewody:** Prąd przemienny, LAN (RJ-45) to DB9
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Zestaw do montażu haków:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), CE, RoHS, UKCA
  - **Ochrona Źródła IP (IPSG):** Tak
  - **Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP):** Tak
  - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
  - **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
  - **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
  - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
  - **Port konsoli:** RJ-45
  - **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 24
  - **Kod produktu celnego (TARIC):** 8517620000
  - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 5 szt.
  - **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 20 kg
  - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 540 mm
  - **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 492 mm
  - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 326 mm
  - **Kraj pochodzenia:** Tajwan
  - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
  - **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
  - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 128 Gbit/s
  - **Prędkość przekazywania:** 95,238 Mpps
  - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
  - **Trasa statyczna:** Tak
  - **Obsługa PoE:** Nie
  - **Tablica adresów MAC (multicast):** 1024 wejścia
  - **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
  - **Obsługa Multicast:** Tak

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Długość brutto palety:** 80 cm
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Skrzynie zbiorcze (zewnątrzne) na paletę (powietrze):** 14 szt.
- **Wysokość palety (powietrze):** 177,5 cm

### Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary

### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 30 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,67 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 211 mm
- **Szerokość produktu:** 442 mm

---

#### Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCPv6 client, DHCP server, DHCP snooping, DHCP client, DHCP relay, DHCPv6 server, DHCP Option 82
- **IGMP snooping:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Typ uwierzytelniania:** RADIUS, TACACS+
- **Uwierzytelnianie:** Guest VLAN

#### Cechy zarządzania:

- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Klasyfikacja ruchu:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI):** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C

#### Sieć:

- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4096
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3az, IEEE 802.3, IEEE 802.1x, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, IP subnet-based VLAN
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak

#### Wydajność:

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **sFlow:** Tak
- **Bez wiatraka:** Nie
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 300 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,8 kg
- **Szerokość opakowania:** 520 mm
- **Wysokość opakowania:** 90 mm
- **Gumowe nóżki:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, LAN (RJ-45) to DB9
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), CE, RoHS, UKCA

#### Protokoły:

- **Ochrona Źródła IP (IPSG):** Tak
- **Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP):** Tak

---

**Porty i interfejsy:**

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
- **Port konsoli:** RJ-45
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 24

**Dane logistyczne:**

- **Kod produktu celnego (TARIC):** 8517620000
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 5 szt.
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 20 kg
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 540 mm
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 492 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 326 mm
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan

**Przesyłanie danych:**

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 128 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 95,238 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Trasa statyczna:** Tak

**Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Obsługa PoE:** Nie

**Funkcje Multicast:**

- **Tablica adresów MAC (multicast):** 1024 wejścia
- **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
- **Obsługa Multicast:** Tak