

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przelacznik-lancom-gs-3652xp-z-zaawansowanymi-funkcjami-sieciowymi-p-175199.html>

## Przełącznik LANCOM GS-3652XP z zaawansowanymi funkcjami sieciowymi



Cena	<b>10 723,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCRE1</b>
Kod producenta	<b>61878</b>
Kod EAN	<b>4044144618789</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 870 W
- **Źródło zasilania:** AC/PoE
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Waga produktu:** 5,5 kg
- **Głębokość produktu:** 375 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 442 mm
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Proxy IGMP:** Tak
- **Typ uwierzytelniania:** RADIUS, TACACS+
- **IGMP snooping:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP Option 82, DHCP Option 66, DHCP snooping, DHCP relay, DHCP server, DHCP Option 67, DHCP client
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI):** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Emisja ciepła:** 444 BTU/h
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1s, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3bz, IEEE 802.1ad, IEEE 802.3z, IEEE 802.1x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.1ak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, Private VLAN, MVRP, Tagged VLAN, IP subnet-based VLAN, MAC address-based VLAN
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Pomiar długości kabla:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak

- 
- **Liczba VLANs:** 4093
  - **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
  - **Poziom hałasu:** 50 dB
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 6,16 kg
  - **Głębokość opakowania:** 534 mm
  - **Szerokość opakowania:** 470 mm
  - **Wysokość opakowania:** 100 mm
  - **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Przewody:** Prąd przemienny, Seryjny
  - **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
  - **Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP):** Tak
  - **Ochrona Źródła IP (IPSG):** Tak
  - **Port konsoli:** RJ-45
  - **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 36
  - **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz):** 12
  - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
  - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
  - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
  - **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC
  - **Kraj pochodzenia:** Tajwan
  - **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200
  - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10240
  - **Store-and-forward:** Tak
  - **Trasa statyczna:** Tak
  - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 212 Gbit/s
  - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
  - **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
  - **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
  - **Przepustowość:** 130 Mpps
  - **Obsługa PoE:** Tak
  - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 740 W
  - **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
  - **Obsługa Multicast:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przycisk reset:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 870 W
- **Źródło zasilania:** AC/PoE
- **Zasilacz dołączony:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 5,5 kg
- **Głębokość produktu:** 375 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 442 mm

### Ochrona:

- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Proxy IGMP:** Tak
- **Typ uwierzytelniania:** RADIUS, TACACS+
- **IGMP snooping:** Tak

- 
- **Funkcje DHCP:** DHCP Option 82, DHCP Option 66, DHCP snooping, DHCP relay, DHCP server, DHCP Option 67, DHCP client

#### Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Konfigurowanie ustawień lokalizacji (CLI):** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Emisja ciepła:** 444 BTU/h

#### Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az, IEEE 802.3at, IEEE 802.1s, IEEE 802.1AX, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3bz, IEEE 802.1ad, IEEE 802.3z, IEEE 802.1x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.1ak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, Private VLAN, MVRP, Tagged VLAN, IP subnet-based VLAN, MAC address-based VLAN
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Pomiar długości kabla:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4093

#### Wydajność:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Poziom hałasu:** 50 dB

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,16 kg
- **Głębokość opakowania:** 534 mm
- **Szerokość opakowania:** 470 mm
- **Wysokość opakowania:** 100 mm
- **Uchwyty mocowania dołączone:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, Seryjny

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

#### Protokoły:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Port konsoli:** RJ-45
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 36
- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedź):** 12
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Złącze zasilania:** Gniazdo wejściowe AC

---

**Dane logistyczne:**

- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Kod produktu celnego (TARIC):** 85176200

**Przesyłanie danych:**

- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10240
- **Store-and-forward:** Tak
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 212 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
- **Przepustowość:** 130 Mpps

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

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 740 W

**Funkcje Multicast:**

- **Multicast Listener Discovery (MLD) snooping:** Y
- **Obsługa Multicast:** Tak