

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/d-link-dgs-1510-52x-lacza-sieciowe-zarzadzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-czarny-p-175236.html>

D-Link DGS-1510-52X łącza sieciowe Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Czarny



Cena	3 444,82 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRALZO
Kod producenta	DGS-1510-52X/E
Kod EAN	790069467950

Opis produktu

- **Długość brutto palety:** 110 cm
- **Wysokość kartonu dostawczego:** 39,8 cm
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 32,4 cm
- **Długość kartonu do wysyłki:** 57,3 cm
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej):** 14,9 kg
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 3 szt.
- **Produkty na palecie (morze):** 72 szt.
- **Ilość na palecie (powietrze):** 72 szt.
- **Waga brutto palety (morze):** 375,1 kg
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (morze):** 24 szt.
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (powietrze):** 24 szt.
- **Wysokość palety (powietrze):** 173 cm
- **Wysokość palety (morze):** 173 cm
- **Waga netto kartonu dostawczego:** 11,4 kg
- **Waga brutto palety (powietrze):** 375,1 kg
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Link, Działanie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Bezpieczeństwo:** cUL, CB
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 44,2 W
- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 250 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP server, DHCP client
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Zarządzany w chmurze:** Nie

-
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 50 °C
 - **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
 - **Emisja ciepła:** 138,8 BTU/h
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
 - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u
 - **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
 - **Obsługa 10G:** Tak
 - **Pełny duplex:** Tak
 - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
 - **Dublowanie portów:** Tak
 - **Podpora kontroli przepływu:** Tak
 - **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
 - **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
 - **Agregator połączenia:** Tak
 - **Poziom hałasu:** 45,8 dB
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 4,62 kg
 - **Głębokość opakowania:** 555 mm
 - **Wysokość opakowania:** 101 mm
 - **Szerokość opakowania:** 365 mm
 - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
 - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
 - **Złącze zasilania:** DC-in jack
 - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 176 Gbit/s
 - **Pamięci bufora pakietów:** 3 MB
 - **Przepustowość:** 130,95 Mpps
 - **Store-and-forward:** Tak
 - **Obsługa PoE:** Nie
 - **Obsługa Multicast:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Długość brutto palety:** 110 cm
- **Wysokość kartonu dostawczego:** 39,8 cm
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 32,4 cm
- **Długość kartonu do wysyłki:** 57,3 cm
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej):** 14,9 kg
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 3 szt.
- **Produkty na palecie (morze):** 72 szt.
- **Ilość na palecie (powietrze):** 72 szt.
- **Waga brutto palety (morze):** 375,1 kg
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (morze):** 24 szt.
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (powietrze):** 24 szt.
- **Wysokość palety (powietrze):** 173 cm
- **Wysokość palety (morze):** 173 cm
- **Waga netto kartonu dostawczego:** 11,4 kg
- **Waga brutto palety (powietrze):** 375,1 kg

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Link, Działanie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Układ:** 1U
- **Liczba wentylatorów:** 2 wentylatory
- **Bezpieczeństwo:** cUL, CB
- **Możliwość sztaplowania:** Tak

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

-
- **Pobór mocy (max):** 44,2 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 250 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP server, DHCP client
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Zarządzany w chmurze:** Nie

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Emisja ciepła:** 138,8 BTU/h
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak

Wydajność:

- **Poziom hałasu:** 45,8 dB

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,62 kg
- **Głębokość opakowania:** 555 mm
- **Wysokość opakowania:** 101 mm
- **Szerokość opakowania:** 365 mm

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 48
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

-
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
 - **Przepustowość routowania/przełączania:** 176 Gbit/s
 - **Pamięci bufora pakietów:** 3 MB
 - **Przepustowość:** 130,95 Mpps
 - **Store-and-forward:** Tak

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak