

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/d-link-dxs-1210-10ts-zarządzany-l2-l3-10g-ethernet-100-1000-10000-1u-czarny-srebrny-p-175219.html>



## D-Link DXS-1210-10TS Zarządzany L2/L3 10G Ethernet (100/1000/10000) 1U Czarny, Srebrny

Cena	<b>5 924,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ721</b>
Kod producenta	<b>DXS-1210-10TS/E</b>
Kod EAN	<b>0790069467639</b>

### Opis produktu

- **Wysokość kartonu dostawczego:** 38,3 cm
- **Produkty na palecie (morze):** 90 szt.
- **Wysokość palety (powietrze):** 128,4 cm
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 3 szt.
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (powietrze):** 18 szt.
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 31,4 cm
- **Waga brutto palety (morze):** 441,7 kg
- **Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej):** 14,1 kg
- **Długość kartonu do wysyłki:** 56,2 cm
- **Waga brutto palety (powietrze):** 272,5 kg
- **Wysokość palety (morze):** 2,05 m
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę ( morze):** 30 szt.
- **Długość brutto palety:** 110 cm
- **Waga netto kartonu dostawczego:** 13,1 kg
- **Ilość na palecie (powietrze):** 54 szt.
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
- **Bezpieczeństwo:** cUL, CB, CE, CCC, BSMI
- **Układ:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Diody LED:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 68,67 W
- **Głębokość produktu:** 210 mm
- **Waga produktu:** 3,1 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, SSL/TLS, 802.1x RADIUS
- **Funkcje DHCP:** DHCP server, DHCP client
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Obsługa MIB:** Bridge, MIB-II
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%

- 
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
  - **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
  - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
  - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1D, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.3z, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w
  - **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T, 10GBASE-T, 1000BASE-T
  - **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
  - **Dublowanie portów:** Tak
  - **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
  - **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
  - **Agregator połączenia:** Tak
  - **Liczba VLANs:** 4000
  - **Obsługa 10G:** Tak
  - **Podpora kontroli przepływu:** Tak
  - **Głębokość opakowania:** 546 mm
  - **Szerokość opakowania:** 349 mm
  - **Wysokość opakowania:** 96 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 4,38 kg
  - **Protokoły zarządzające:** SNMPv1/2/3, Telnet, SSH, TFTP, RMON v1/v21
  - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
  - **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
  - **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
  - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 200 Gbit/s
  - **Liczba kolejek:** 8
  - **Store-and-forward:** Tak
  - **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
  - **Obsługa PoE:** Nie
  - **Obsługa Multicast:** Tak

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Wysokość kartonu dostawczego:** 38,3 cm
- **Produkty na palecie (morze):** 90 szt.
- **Wysokość palety (powietrze):** 128,4 cm
- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzna):** 3 szt.
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę (powietrze):** 18 szt.
- **Szerokość kartonu dostawczego:** 31,4 cm
- **Waga brutto palety (morze):** 441,7 kg
- **Waga brutto skrzyni wysyłkowej (wewnętrznej):** 14,1 kg
- **Długość kartonu do wysyłki:** 56,2 cm
- **Waga brutto palety (powietrze):** 272,5 kg
- **Wysokość palety (morze):** 2,05 m
- **Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę ( morze):** 30 szt.
- **Długość brutto palety:** 110 cm
- **Waga netto kartonu dostawczego:** 13,1 kg
- **Ilość na palecie (powietrze):** 54 szt.
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm

### Konstrukcja:

- **Bezpieczeństwo:** cUL, CB, CE, CCC, BSMI
- **Układ:** 1U
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Srebrny
- **Diody LED:** Tak

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 68,67 W

### Waga i rozmiary:

- 
- **Głębokość produktu:** 210 mm
  - **Waga produktu:** 3,1 kg
  - **Wysokość produktu:** 44 mm
  - **Szerokość produktu:** 440 mm

#### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, SSL/TLS, 802.1x RADIUS
- **Funkcje DHCP:** DHCP server, DHCP client
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **IGMP snooping:** Tak

#### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Obsługa MIB:** Bridge, MIB-II
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

#### Sieć:

- **Blokowanie head-of-line (HOL):** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1D, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.3z, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 100BASE-TX, 10BASE-T, 10GBASE-T, 1000BASE-T
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4000
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 546 mm
- **Szerokość opakowania:** 349 mm
- **Wysokość opakowania:** 96 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,38 kg

#### Protokoły:

- **Protokoły zarządzające:** SNMPv1/2/3, Telnet, SSH, TFTP, RMON v1/v21

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)

#### Dane logistyczne:

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

#### Przesyłanie danych:

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 200 Gbit/s
- **Liczba kolejek:** 8

- 
- **Store-and-forward:** Tak
  - **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia

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

- **Obsługa PoE:** Nie

**Funkcje Multicast:**

- **Obsługa Multicast:** Tak