



D-LINK 24-Port Layer2 PoE Smart Switch

Indeks: 222814 Producent: D-Link Kod producenta: DGS-1210-24P/E

Cena: **1,536.84 zł**

Opis

D-LINK 24-Port Layer2 PoE Smart Switch

Producent: D-LINK

Produkt:

- **Nazwa:** D-LINK 24-Port Layer2 PoE Gigabit Smart Managed Switch dlink green 3.0 24x 10/100/1000Mbit/s TP PoE Port with 802.3at up to 30 Watt
- **Opis:** D-Link DGS 1210-24P - Przełącznik - smart - 24 x 10/100/1000 (PoE+) + 4 x combo Gigabit Ethernet/Gigabit SFP - stacjonarny, montowany w szafie rack - PoE+ (193 W)
- **EAN:** 0790069468537
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Przełącznik - 28 porty - smart
- **Rodzaj obudowy:** Stacjonarny, montowany w szafie rack 1U
- **Podtyp:** Gigabit Ethernet
- **Porty:** 24 x 10/100/1000 (PoE+) + 4 x combo Gigabit Ethernet/Gigabit SFP
- **Zasilanie przez Ethernet:** PoE+
- **Budżet poE:** 193 W
- **Wykonanie:** Zdolność przełączania: 56 Gb/s Przekazywanie (pakiet 64-bajtowy): 41,7 Mp/s
- **Pojemność:** Wpisy statyczne MAC: 256 Grupy IGMP: 256 Wpisy ARP: 256
- **Wielkość tablicy adresów MAC:** 8K wpisów
- **Obsługiwane ramki Jumbo:** 10000 bajtów
- **Protokół routingu:** IGMPv2, IGMP, IGMPv3, MLDv2, MLD
- **Protokół zdalnego zarządzania:** SNMP 1, SNMP 2, RMON 1, Telnet, SNMP 3, HTTP, TFTP
- **Algorytm kodowania:** SSL, TLS, SSL 3.0, SSL 2.0, PEAP, TTLS
- **Metoda identyfikacji:** RADIUS, Extensible Authentication Protocol (EAP)
- **Cechy:** Sterowanie przepływem, możliwy pełen duplex, autonegocjacja, obsługa BOOTP, obsługa VLAN, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), dublowanie portów, ważone cykliczne kolejkowanie (WRR), zapamiętaj i przekaz, Broadcast Storm Control, obsługa IPv6, kontrola nad szturmem pakietów multicast, kontrola nad szturmem pakietów unicast, obsługa protokołu Spanning Tree (STP), obsługa protokołu Rapid Spanning Tree (RSTP), nasłuchiwanie DHCP, Safeguard Engine, Cable Diagnostics Function, D-Link Green Technology, obsługa IPv4, obsługuje LLDP, wiązanie IP-MAC, klient DHCP, Management Information Base (MIB), funkcja filtrowania Multicast, Class of Service (CoS), klient TFTP, Management Information Base (MIB) II, Authentication, Authorization and Accounting (AAA), 1 wentylator, LLDP-MED, Head-of-line (HOL) Blocking Prevention, wykrywanie pętli zwrotnej, bufor pakietu 4,1 Mbit, Asymmetric VLAN, VLAN głos automatyczny, zapobieganie atakowi ARP spoofing
- **Zgodność z normami:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
- **Wskaźniki statusu:** Zasilanie, PoE, łącze/aktywność, wentylator, prędkość

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 24 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W 4 x 10/100/1000 Base-T RJ-45/SFP

Zasilanie

- **Zasilacz:** Adapter mocy wewnętrznej
- **Wymagane napięcie:** AC 100-240 V (50/60 Hz)
- **Zużycie energii w stanie czuwania:** 16.6 wat

Różne

- **MTBF:** 469,262 godziny
- **Zgodność z normami:** cUL, LVD

Wymiary i waga

- **Szerokość:** 44 cm
- **Głębokość:** 25 cm
- **Wysokość:** 4.4 cm
- **Waga:** 3.75 kg

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - dożywotnia

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** -5 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 50 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 0–95% (niekondensująca)
- **Min. temperatura przechowywania:** -20 °C
- **Maks. temperatura przechowywania:** 70 °C
- **Zakres wilgotności pamięci:** 0–95% (niekondensująca)

Parametry

EAN	0790069468537
Kod producenta	EGS121024PM
Liczba portów	24
Stan	Nowy

Zdjęcia

