



D-Link DGS-1510-28XMP łącza sieciowe Zarządzany L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny, Szary Obsługa PoE

Indeks: 73967 Producent: D-Link Kod producenta: DGS-1510-28XMP

Cena: 4,945.19 zł

Opis

D-Link DGS-1510-28XMP łącza sieciowe Zarządzany L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny, Szary Obsługa PoE

Producent: D-Link

Konstrukcja

- Produkt stackowalny: Tak
- Liczba wentylatorów: 2 went.
- Kolor produktu: Szary, Czarny
- Diody LED: PoE, Zasilanie, Link, Działanie, Prędkość

Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 436,3 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 308 mm
- Szerokość produktu: 440 mm
- Wysokość produktu: 44 mm
- Waga produktu: 4,25 kg

Ochrona

- Zasady Listy Kontroli Dostępu (ACL): 768
- Uwierzytelnianie: Uwierzytelnianie na podstawie portów, Uwierzytelnianie oparte na MAC
- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- Funkcje DHCP: DHCP client, DHCP server
- IGMP snooping: Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SNMP, 802.1x RADIUS, SSL/TLS, SSH-2, EAP, SSH

Cechy zarządzania

- Typ przełącznika: Zarządzany
- Przełącznik wielowarstwowy: L2/L3

- Klasyfikacja ruchu: Tak
- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak

Warunki pracy

- Emisja ciepła: 1487,78 BTU/godz
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -5 - 50 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 70 °C

Sieć

- Wspierany auto-learning adresów MAC: Tak
- Kontrola wzrostu natężenia ruchu: Tak
- Dublowanie portów: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Obsługiwane typy kabli: Cat5e, Cat5
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Tagged VLAN, Protocol-based VLAN
- Agregator połączenia: Tak
- Liczba VLANs: 4094
- Auto-Negocjacja: Tak
- Obsługa 10G: Tak
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3ab, IEEE 802.1s, IEEE 802.3at, IEEE 802.3, IEEE 802.1w, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1D, IEEE 802.1x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ad
- Technologia okablowania Copper Ethernet: 1000BASE-T, 10BASE-T, 100BASE-TX
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Automatyczne MDI/MDI-X: Tak
- Pełny duplex: Tak

Wydajność

- Wirtualne układanie (w szt.): 32
- Fizyczne układanie (w szt.): 6
- Poziom hałas: 56,9 dB

Porty i interfejsy

- Ilość slotów Modułu SFP+: 4
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Złącze światłowodowe: SFP+

Przesyłanie danych

- Pamięci bufora pakietów: 1,5 MB
- Przepustowość: 95,24 Mpps
- Store-and-forward: Tak
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Rozszerzenie Jumbo Frames: 9216
- Wielkość tabeli adresów: 16384 wejścia
- Liczba kolejek: 8
- Przepustowość rutowania/przełączania: 128 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port: 30 W
- Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 24
- Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu: 370 W
- Obsługa PoE: Tak

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak

Parametry

Producent	D-link
EAN	790069413780
Kod producenta	DGS-1510-28XMP
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	7.06
Liczba portów	24
Stan	Nowy

Zdjęcia

