



D-Link DGS-3130-30TS Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny, Szary

Indeks: 73272 Producent: D-Link Kod producenta: DGS-3130-30TS/SI

Cena: 4,291.24 zł

Opis

D-Link DGS-3130-30TS Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny, Szary

Producent: D-Link

Szczegóły Techniczne

- Szerokość palety: 120 cm
- Wysokość kartonu dostawczego: 42 cm
- Długość kartonu do wysyłki: 52,4 cm
- Długość palety: 110 cm
- Szerokość kartonu dostawczego: 19,8 cm
- Ilość na karton dostawczy: 2 szt.
- Ilość na palecie (morze): 96 szt.
- Ilość kartonów na palecie (morze): 48
- Wysokość palety (powietrze): 181,5 cm
- Waga brutto palety (morze): 486 kg
- Waga brutto palety (powietrze): 486 kg
- Ilość na palecie (powietrze): 96 szt.
- Waga netto kartonu dostawczego: 8,94 kg
- Waga brutto kartonu dostawczego: 9,75 kg
- Ilość kartonów na palecie (powietrze): 48
- Wysokość palety (morze): 181,5 cm

Konstrukcja

- Diody LED: Tak
- Liczba wentylatorów: 1 went.
- Produkt stackowalny: Tak
- Kolor produktu: Czarny, Szary

Moc

- Maksymalne zużycie mocy: 30,76 W
- Obsługa zasilania zapasowego (RPS): Tak
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 250 mm

- Wysokość produktu: 44 mm
- Waga produktu: 2,98 kg
- Szerokość produktu: 440 mm

Ochrona

- Funkcje DHCP: DHCP relay, DHCP snooping, DHCP server, DHCP client
- Ochrona hasłem: Tak
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: SSL/TLS, SNMPv3, SNMP, SSH-2
- IGMP snooping: Tak
- Uwierzytelnianie: Uwierzytelnianie oparte na MAC, Uwierzytelnianie na podstawie portów, Guest VLAN
- zabezpieczenie przed wejściem w pętlę: Tak
- Lista kontrolna dostępu (ACL): Tak
- obsługuje SSH/SSL: Tak
- Algorytmy planowania kolejki: WRR+SP, SP, Weighted Round Robin (WRR)
- Filtrowanie BPDU / Ochrona: Tak
- Lista kontroli dostępu (ACL) wyjścia: 512
- Lista kontroli dostępu (ACL) wejścia: 2048
- Ochrona root: Tak
- zapobieganie atakom DoS: Tak

Cechy zarządzania

- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Typ przełącznika: Zarządzany
- Przełącznik wielowarstwowy: L3
- Raport zdarzeń systemowych: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Inspekcja ARP: Tak

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 50 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Emisja ciepła: 104,65 BTU/godz
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%

Sieć

- Technologia okablowania Copper Ethernet: 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10GBASE-T, 10BASE-T
- Liczba VLANs: 4000
- Obsługa 10G: Tak
- Funkcje wirtualnej sieci LAN: Voice VLAN, Tagged VLAN, Port-based VLAN, MAC address-based VLAN, Private VLAN
- Dublowanie portów: Tak
- Agregator połączenia: Tak
- Protokół drzewa rozpinającego: Tak
- Podpora kontroli przepływu: Tak
- Obsługa sieci VLAN: Tak
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1D, IEEE 802.1x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1v, IEEE 802.1p, IEEE 802.3az, IEEE 802.1s, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1w
- Blokowanie head-of-line (HOL): Tak

Wydajność

- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 900546 godz

- Poziom hałasu: 52,5 dB
- Telnet: Tak
- Wirtualne układanie (w szt.): 32
- Fizyczne układanie (w szt.): 9

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 4,47 kg
- Wysokość opakowania: 90 mm
- Szerokość opakowania: 388 mm
- Głębokość opakowania: 506 mm

Protokoły

- Router Virtual Redundancy Protocol (VRRP): Tak
- Protokół rejestracji GARP VLAN (GVRP): Tak
- Protokół wybierania drogi: RIP

Porty i interfejsy

- Złącze zasilania: Gniazdo wejściowe AC
- Ilość slotów Modułu SFP+: 4
- Liczba portów USB 2.0: 1
- Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet: 24
- Złącze światłowodowe: SFP+

Przesyłanie danych

- Pamięci bufora pakietów: 2 MB
- Zgodny z Jumbo Frames: Tak
- Wielkość tabeli adresów: 16384 wejścia
- Przepustowość rutowania/przełączania: 168 Gbit/s
- Prędkość przekazywania: 125 Mpps
- Liczba kolejek: 8

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE)

- Obsługa PoE: Nie

Funkcje Multicast

- Obsługa Multicast: Tak
- Funkcje multiemisji: Kontrolowana multiemisja

Parametry

Producent	D-Link
EAN	790069435256
Kod producenta	DGS-3130-30TS/SI
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2.98
Liczba portów	24

Zdjęcia

