

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dcn-s5750e-28f-si-d-przelacznik-sieciowy-zarzadzany-l2-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-czarny-p-291558.html>



DCN S5750E-28F-SI-D przełącznik sieciowy Zarządzany L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Czarny

Cena	3 381,81 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRSOOF
Kod producenta	S5750E-28F-SI-D
Kod EAN	5901632434698

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** 1U
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP snooping, DHCP Option 43, DHCP Option 82, DHCP client, DHCP Option 60, DHCP server, DHCPv6 snooping
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4000
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Voice VLAN
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1s
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 160 MB
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 16
- **Port konsoli:** RS-232/RJ-45
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

-
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
 - **Liczba portów SFP Combo:** 8
 - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
 - **Ilość portów USB typu A:** 1
 - **Liczba portów zarządzania:** 1 szt.
 - **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
 - **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 128 Gbit/s
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Prędkość przekazywania:** 95,23 Mpps
 - **Obsługa PoE:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** 1U
- **Możliwość sztaplowania:** Tak

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 230 V
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Źródło zasilania:** AC/DC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 230 mm

Ochrona:

- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP snooping, DHCP Option 43, DHCP Option 82, DHCP client, DHCP Option 60, DHCP server, DHCPv6 snooping
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **obsługuje SSH/SSL:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C

Sieć:

- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4000
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Voice VLAN
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1D, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1s
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak

-
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak

Wydajność:

- **Wielkość pamięci flash:** 160 MB

Porty i interfejsy:

- **Ilość slotów Modułu SFP:** 16
- **Port konsoli:** RS-232/RJ-45
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Liczba portów SFP Combo:** 8
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 4
- **Ilość portów USB typu A:** 1
- **Liczba portów zarządzania:** 1 szt.

Przesyłanie danych:

- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 10000
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 128 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 95,23 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie