

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ds-3e1510p-si-lacza-sieciowe-zaradzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-czarny-p-248779.html>



Hikvision DS-3E1510P-SI łącza sieciowe Zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Czarny

Cena	737,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGLB3
Kod producenta	DS-3E1510P-SI
Kod EAN	6941264087427

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy (max):** 120 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Wysokość produktu:** 27,8 mm
- **Szerokość produktu:** 217,6 mm
- **Głębokość produktu:** 108,5 mm
- **Waga produktu:** 1,21 kg
- **Algorytmy planowania kolejki:** SP, Weighted Round Robin (WRR)
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv2, SNMP
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4094
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,3 kg
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8

-
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 110 W
 - **Obsługa PoE:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 120 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 27,8 mm
- **Szerokość produktu:** 217,6 mm
- **Głębokość produktu:** 108,5 mm
- **Waga produktu:** 1,21 kg

Ochrona:

- **Algorytmy planowania kolejki:** SP, Weighted Round Robin (WRR)
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv2, SNMP

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%

Sieć:

- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4094
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,3 kg

Porty i interfejsy:

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

Przesyłanie danych:

-
- **Store-and-forward:** Tak
 - **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
 - **Przepustowość routowania/przełączania:** 20 Gbit/s
 - **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 110 W
- **Obsługa PoE:** Tak