

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ds-3e1326p-ei-b-switch-hikvision-p-175149.html>

## DS-3E1326P-EI(B) Switch Hikvision



Cena	<b>862,96 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGHBN</b>
Kod producenta	<b>301803157</b>
Kod EAN	<b>6942160495774</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Układ:** 1U
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Prąd wejściowy:** 6.5 A
- **Pobór mocy (max):** 400 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienne
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Waga produktu:** 2,83 kg
- **Głębokość produktu:** 221 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3at, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
- **Pełny duplex:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Liczba VLANs:** 4094
- **Liczba portów SFP Combo:** 2
- **Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Prędkość przekazywania:** 11,01 Mpps
- **Store-and-forward:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 14,8 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia
- **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
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Układ:** 1U
- **Materiał obudowy:** Metal

### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 6,5 A
- **Pobór mocy (max):** 400 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,83 kg
- **Głębokość produktu:** 221 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm

### Ochrona:

- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Funkcje DHCP:** DHCP client

### Cechy zarządzania:

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

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

### Sieć:

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

### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów SFP Combo:** 2
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24

### Przesyłanie danych:

- **Prędkość przekazywania:** 11,01 Mpps
- **Store-and-forward:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 14,8 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 16000 wejścia

### 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

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.