

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ds-3e0528hp-e-lacza-sieciowe-nie-zarządzany-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-niebi-p-175178.html>



Hikvision DS-3E0528HP-E łącza sieciowe Nie zarządzany Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Niebieski

Cena	1 515,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGLC5
Kod producenta	DS-3E0528HP-E
Kod EAN	6941264031635

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 400 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 6.5 A
- **Głębokość produktu:** 220,8 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 2,98 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak
- **Liczba portów:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 26
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Store-and-forward:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 41,664 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 56 Gbit/s
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 370 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 20

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Kolor produktu:** Niebieski
 - **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
 - **Materiał obudowy:** Metal

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 400 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 6.5 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 220,8 mm
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 2,98 kg
- **Wysokość produktu:** 44 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 26
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Store-and-forward:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 41,664 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 56 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 370 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 20