

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-przelacznik-4xpoe-1x-hipoe-60w-1xuplink-p-175349.html>

HIKVISION Przełącznik 4xPoE (1x HiPoE 60W), 1xUplink



Cena	234,55 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFYZN
Kod producenta	DS-3E0505HP-E
Kod EAN	6941264031604
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Prąd wejściowy:** 1.35 A
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Waga produktu:** 270 g
- **Głębokość produktu:** 88,1 mm
- **Szerokość produktu:** 121 mm
- **Wysokość produktu:** 27,6 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Pełny duplex:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 3
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

-
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
 - **Prąd wejściowy:** 1.35 A
 - **Pobór mocy (max):** 65 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 270 g
- **Głębokość produktu:** 88,1 mm
- **Szerokość produktu:** 121 mm
- **Wysokość produktu:** 27,6 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

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

Sieć:

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

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Store-and-forward:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 3
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
- **Obsługa PoE:** Tak