

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-poe-hikvision-ds-3e1106hp-ei-p-215957.html>

SWITCH POE HIKVISION DS-3E1106HP-EI



Cena	219,91 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAIDX
Kod producenta	DS-3E1106HP-EI
Kod EAN	6941264094692

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP40
- **Źródło zasilania:** DC/PoE
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak, 6 kV
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Prąd wejściowy:** 1.35 A
- **Wysokość produktu:** 25,6 mm
- **Głębokość produktu:** 68,5 mm
- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Waga produktu:** 245 g
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bt, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 645 g
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), WEEE, REACH, RoHS
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 6
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1,2 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 0,8928 Mpps
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Odległość transmisji (maksymalna):** 0,3 km

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP40

Moc:

- **Źródło zasilania:** DC/PoE
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak, 6 kV
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Prąd wejściowy:** 1.35 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 25,6 mm
- **Głębokość produktu:** 68,5 mm
- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Waga produktu:** 245 g

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bt, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 645 g

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), WEEE, REACH, RoHS

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 6
- **Złącze zasilania:** DC-in jack

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Store-and-forward:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 1,2 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 0,8928 Mpps

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W

-
- **Obsługa PoE:** Tak

Światłowód:

- **Odległość transmisji (maksymalna):** 0,3 km