

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-cs4006-4et-60-p-175026.html>

## Dahua Technology CS4006-4ET-60



Cena	<b>232,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDCXP</b>
Kod producenta	<b>CS4006-4ET-60</b>
Kod EAN	<b>6923172571175</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Uplink
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemieniczny
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Głębokość produktu:** 90 mm
- **Waga produktu:** 280 g
- **Funkcje DHCP:** DHCP client
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 32
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2039105 h
- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Wysokość opakowania:** 76 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 920 g
- **Szerokość opakowania:** 238 mm
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 2
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 4
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Prędkość przekazywania:** 3,57 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 4,8 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4
- **Obsługa PoE:** Tak

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

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Diody LED:** Uplink

### Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Głębokość produktu:** 90 mm
- **Waga produktu:** 280 g

### Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCP client

### Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

### Sieć:

- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 32
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u

### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 2039105 h

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Wysokość opakowania:** 76 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 920 g
- **Szerokość opakowania:** 238 mm

### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 2
- **Ilość portów Fast Ethernet (copper):** 4
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 6
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

---

**Pozostałe funkcje:**

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet

**Przesyłanie danych:**

- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Prędkość przekazywania:** 3,57 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 8000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 4,8 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 4 MB

**Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 60 W
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 4
- **Obsługa PoE:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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