

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-dahua-sg1010lp-p-175197.html>

Switch Dahua SG1010LP



Cena	309,59 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJE65
Kod producenta	45674
Kod EAN	6923172572073
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Żelazo
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** DC/PoE
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Głębokość produktu:** 243 mm
- **Waga produktu:** 800 g
- **Szerokość produktu:** 118 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 300 mm
- **Szerokość opakowania:** 260 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,8 kg
- **Wysokość opakowania:** 70 mm
- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Ilość portów przyłączeniowych:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 10
- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 65 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Materiał obudowy:** Żelazo

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** DC/PoE
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 65 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 243 mm
- **Waga produktu:** 800 g
- **Szerokość produktu:** 118 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u
- **Obsługa 10G:** Nie

Wydajność:

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 300 mm
- **Szerokość opakowania:** 260 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,8 kg
- **Wysokość opakowania:** 70 mm

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE

Porty i interfejsy:

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

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 2000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 14,88 Mpps
- **Rozszerzenie Jumbo Frames:** 9216
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 20 Gbit/s
- **Pamięć bufora pakietów:** 2 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 65 W
- **Obsługa PoE:** Tak

-
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE): 8**

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju: Tak**