

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-cudy-gs1010ps2-8-gbe-poe-z-2-portami-p-175257.html>

Switch CUDY GS1010PS2 8-GbE PoE z 2 portami



Cena	242,31 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	KILCUDSWI0036
Kod producenta	GS1010PS2
Kod EAN	6971690793319
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, Zasilanie
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 934 g
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 161 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-X, 1000BASE-T
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat5e
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3u, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 10
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 24 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 17,856 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Obsługa PoE:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Link, Zasilanie

Moc:

-
- **Zasilacz dołączony:** Tak
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 934 g
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 161 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Sieć:

- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-X, 1000BASE-T
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat3, Cat5e
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z, IEEE 802.3u, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny

Porty i interfejsy:

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

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 24 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 17,856 Mpps
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Obsługa PoE:** Tak