

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-cudy-gs105u-5-portowy-gigabitowy-usb-c-p-175187.html>

Switch CUDY GS105U 5-portowy gigabitowy USB-C



Cena	52,95 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILCUDSWI0038
Kod producenta	GS105U
Kod EAN	6971690794262
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Kolor produktu:** Biały
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 5 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 0.55 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** USB
- **Pobór mocy (max):** 2 W
- **Wysokość produktu:** 24 mm
- **Waga produktu:** 53 g
- **Szerokość produktu:** 88 mm
- **Głębokość produktu:** 52,5 mm
- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 3 MB
- **Obsługa PoE:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Materiał obudowy:** Plastik

-
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 5 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 0.55 A
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** USB
- **Pobór mocy (max):** 2 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 24 mm
- **Waga produktu:** 53 g
- **Szerokość produktu:** 88 mm
- **Głębokość produktu:** 52,5 mm

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Nie zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

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

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wielkość tabeli adresów:** 2048 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Pamięci bufora pakietów:** 3 MB

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie