

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-cudy-gs108-p-336424.html>

## Switch CUDY GS108



Cena brutto	<b>65,99 zł</b>
Cena netto	<b>53,65 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILCUDSWI0019</b>
Kod producenta	<b>GS108</b>
Kod EAN	<b>6971690790554</b>
Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej)	<b>40 szt.</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Długość skrzyni głównej (zewnątrznej)	<b>320 mm</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Auto-Negocjacja	<b>Tak</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>
Store-and-forward	<b>Tak</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Wspierany auto-learning adresów MAC	<b>Tak</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3x,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3</b>
Wspierany auto-aging adresów MAC	<b>Tak</b>
Źródło zasilania	<b>AC/DC</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>1000 wejścia</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>2,5 MB</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>2000</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Obsługiwane typy kabli	<b>Cat6e,Cat7e,Cat6a,Cat5,Cat6,Cat 3,Cat5e,Cat6+,Cat7,Cat8.1,Cat8,Cat4</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3048 m</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Nie</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe DC	<b>5 V</b>

Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>1000BASE-TX,10BASE-T,100BASE-TX</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>100000 h</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-10 - 50 °C</b>
Wysokość produktu	<b>25 mm</b>
Szerokość produktu	<b>137 mm</b>
Głębokość produktu	<b>77 mm</b>
Diody LED	<b>Zasilanie,Link,Pętla</b>
Wysokość opakowania	<b>63 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>500 g</b>
Waga produktu	<b>300 g</b>
Szerokość opakowania	<b>175 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Przewody	<b>DC</b>
Ostrzeżenia	<b>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.,Nie otwieraj obudowy ani nie pr</b>
Półdupleks	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>120 mm</b>
Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej)	<b>21 kg</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>16 Gbit/s</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej)	<b>400 mm</b>
Przepustowość	<b>11,9 Mpps</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej)	<b>505 mm</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>8</b>



---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M