

**BRAK
ZDJĘCIA**

Cudy Przełącznik FS1010PG 8xFE PoE+ 120W 2xGigabit Uplink Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	98,00 zł
Cena netto	79,67 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	47256417
Kod producenta	FS1010PG
Kod EAN	6971690791254
Producent	Cudy

Opis produktu

Cudy FS1010PG 8-FE PoE 2x Uplink GbE

Przełącznik FS1010PG 1.0 to wszechstronne i wydajne rozwiązanie do zarządzania siecią. Dzięki 8 portom PoE, 2 portom uplink GbE oraz zasilaczowi 120W, zapewnia stabilne zasilanie i szybkie połączenia.

- Elastyczne zasilanie PoE: 8 portów Fast Ethernet (FE) z obsługą PoE 802.3at/af (Mode A) umożliwia zasilanie i przesył danych do urządzeń sieciowych, takich jak kamery IP, punkty dostępowe czy telefony VoIP, upraszczając instalację i eliminując dodatkowe kable zasilające.
- Szybkie połączenie dzięki portom uplink: Dwa porty Gigabit Ethernet (GbE) pozwalają na szybką integrację z większą siecią, umożliwiając płynną rozbudowę infrastruktury sieciowej i zwiększając elastyczność działania.
- Mocny zasilacz i ciche chłodzenie: Zasilacz o mocy 120W zapewnia stabilne zasilanie wszystkich urządzeń PoE, a bezwentylatorowe chłodzenie sprawia, że przełącznik działa cicho, idealnie nadając się do biur i domów.
- Zaawansowane tryby pracy: Tryby VLAN i Extend oferują większą kontrolę nad siecią, umożliwiając segmentację ruchu i wydłużenie zasięgu PoE do 250 metrów, co jest przydatne w większych instalacjach.
- Kompaktowy i elastyczny montaż: Przełącznik można zamontować na ścianie lub biurku, a jego niewielkie wymiary (200×118×44 mm) pozwalają na łatwą instalację w różnych środowiskach.

Elastyczne zasilanie PoE dla wielu urządzeń

Switch FS1010PG 1.0 to przełącznik PoE, który dzięki 8 portom Fast Ethernet (FE) z obsługą 802.3at/af Mode A, umożliwia efektywne zasilanie i przesył danych do różnych urządzeń w sieci. Możesz łatwo podłączyć kamery IP, punkty dostępowe czy telefony VoIP, eliminując potrzebę dodatkowych kabli zasilających. To rozwiązanie znacząco upraszcza instalację i pozwala na estetyczne uporządkowanie kabli.

Szybkie połączenie z portami uplink

Dwa porty uplink Gigabit Ethernet (GbE) w FS1010PG 1.0 pozwalają na szybką integrację z innymi urządzeniami sieciowymi lub z siecią nadrzędną. Możesz bezproblemowo podłączyć przełącznik do większej infrastruktury sieciowej lub dodatkowych urządzeń, co zwiększa elastyczność i rozbudowuje możliwości Twojej sieci. To idealne rozwiązanie do rozbudowy sieci w różnych środowiskach.

Mocne zasilanie i ciche chłodzenie

Wyposażony w zasilacz o mocy 120W, FS1010PG 1.0 zapewnia stabilne zasilanie dla wszystkich portów PoE i uplink. Dodatkowo, cichy system chłodzenia bez wentylatora eliminuje hałas związany z działaniem urządzenia, co sprawia, że przełącznik jest idealny do biur, domów i innych przestrzeni wymagających cichej pracy. To komfortowe rozwiązanie, które nie zakłóci codziennego życia.

Wszechstronne tryby pracy

Switch FS1010PG 1.0 oferuje różne tryby pracy: domyślny, VLAN i Extend, które umożliwiają dostosowanie urządzenia do różnych potrzeb sieciowych. Tryb VLAN pozwala na segmentację sieci dla lepszej organizacji i bezpieczeństwa, natomiast tryb Extend umożliwia wydłużenie zasięgu PoE do 250 metrów. Te funkcje dają Ci pełną kontrolę nad konfiguracją i optymalizacją sieci.

Elastyczny montaż i kompaktowy rozmiar

Dzięki możliwości montażu na ścianie lub na biurku, FS1010PG 1.0 jest wszechstronny i łatwy w instalacji. Jego kompaktowe wymiary (200×118×44 mm) sprawiają, że łatwo znajdziesz dla niego miejsce w różnych środowiskach, zarówno w biurze, jak i w domu. To praktyczne rozwiązanie, które można łatwo dopasować do każdego wnętrza.

Specyfikacja:

- 8× FE z 802.at/af trybem A PoE
- 2× Łącze nadrzędne GbE
- Zasilacz 120W
- Tryby domyślne/VLAN/Extend
- Watchdog w trybach VLAN lub Extend
- Biurko, do montażu na ścianie
- 200×118×44 mm (7,87×4,65×1,73")

Zestaw zawiera:

- FS1010PG
- Przewód zasilający
- Instrukcja instalacji