

**BRAK  
ZDJĘCIA**

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

Cena brutto	<b>97,00 zł</b>
Cena netto	<b>78,86 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>47256417</b>
Kod producenta	<b>FS1010PG</b>
Kod EAN	<b>6971690791254</b>
Producent	<b>Cudy</b>

### 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