

CUDY Przełącznik FS105D 5xFE Sklep KOZIENICE RADOM



Cena brutto	38,00 zł
Cena netto	30,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	46868678
Kod producenta	15016092293
Kod EAN	6971690790035
Producent	Cudy

Opis produktu

Intuicyjny w obsłudze switch sieciowy

Funkcjonalność:

- Łatwe w użyciu urządzenie
- Podłączanie bez konieczności konfiguracji
- Auto MDI/MDIX eliminujące potrzebę przeplotu
- Automatyczna negocjacja prędkości 10/100 Mb/s
- Optymalna wydajność na każdym porcie
- Idealny do obsługi multimediiów i grafiki
- Konstrukcja Plug & Play ułatwiająca podłączanie
- 5 portów RJ-45 z automatyczną negocjacją
- Kompatybilność z urządzeniami Ethernet 10/100 Mb/s
- Nieblokująca architektura przełączania
- Sterowanie przepływem IEEE 802.3x
- Zmniejszone przeciążenie sieci
- Energooszczędność dzięki inteligentnemu zarządzaniu energią

Łatwy w obsłudze switch sieciowy

Switch Cudy 5p FS105D to urządzenie idealne dla użytkowników **ceniących prostotę**. Auto MDI/MDIX eliminuje potrzebę specjalistycznych kabli, a Plug & Play **ułatwia podłączanie urządzeń**. Dzięki temu, FS105D jest doskonałym rozwiązaniem **dla domu i małych biur**.

Automatyczna negocjacja portów

Każdy z 5 portów RJ-45 switcha FS105D obsługuje **funkcję automatycznej negocjacji**. Pozwala to na **inteligentne dopasowanie** prędkości łącza do podłączonych urządzeń, zapewniając **optymalną wydajność** dla aplikacji multimedialnych, grafiki, czy wideo HD.

Wysoka przepustowość i niezawodność

Switch sieciowy Cudy FS105D charakteryzuje się nieblokującą architekturą przełączania, co gwarantuje **pełną prędkość filtracji** pakietów. Sterowanie przepływem IEEE 802.3x i przeciwcisnienie zapewniają **wysoką przepustowość**, co minimalizuje ryzyko przeciążenia sieci.

Energooszczędna konstrukcja

Switch FS105D to urządzenie energooszczędne. **Automatyczne dostosowanie zużycia energii** w zależności od stanu łącza i długości kabla pozwala na **znaczne obniżenie kosztów** eksploatacyjnych. To idealny wybór dla świadomych ekologicznie użytkowników.

Specyfikacja:

- Typ obudowy: biurkowy
- Architektura sieci: Fast Ethernet
- Całkowita liczba portów: 5
- Złącza: RJ-45 10/100 Mbps - 5 szt.
- Power over Ethernet (PoE): brak PoE
- Obsługiwane standardy: IEEE 802.3; IEEE 802.3 u; IEEE 802.3 x
- Rozmiar tablicy MAC: 2 k
- Algorytm przełączania: Store-and-forward
- Dodatkowe informacje: automatyczne krosowanie portów (Auto MDI-MDIX), automatyczna negocjacja szybkości połączeń, praca w trybie half i full-duplex
- Wymiary: 22 x 88 x 53 mm
- Waga: 0,16 kg
- Dołączone akcesoria: zasilacz