

DIGITUS 8-portowy przełącznik Multi-Gigabit, 2,5G, niezarządzalny

DN-80230
EAN 4016032474470



Przełącznik sieciowy niezarządzalny desktop 8x RJ45 10/100/1000/2500 Mb/s

8-portowy przełącznik Multi-Gigabit (4-Speed) firmy DIGITUS® udostępni 8 portów RJ45 o przepustowości 2,5 Gbps każdy. Można w łatwy sposób rozszerzyć swoją sieć, korzystając przy tym z przepustowości Backplane 40 Gbps. Sam przełącznik nie wymaga żadnej konfiguracji, a dzięki funkcji auto-negocjacji oraz Auto MDI/MDI-X automatycznie rozpoznawany jest kabel i prędkość transmisji. Przełącznik można wykorzystywać jako urządzenie desktopowe lub przy pomocy dołączonych akcesoriów montażowych zainstalować go na ścianie. Dzięki zewnętrznemu zasilaczowi przełącznik nie potrzebuje wentylatorów. Idealne rozwiązanie do rozszerzenia/instalacji niewielkich sieci domowych lub firmowych zapewniające przepustowość transmisji do 2,5 Gbps – dzięki czemu wysokie obciążenia spowodowane strumieniowaniem treści w wysokiej rozdzielczości lub przesyłaniem dużej ilości danych nie będą żadnym problemem.

Przełącznik Multi-Gigabit o przepustowości 2,5 Gbps na każdy port – nadający się również do wyższych obciążeń sieciowych w sieciach niewielkich lub średniej wielkości

- Liczba portów: 8 x 10/100/1000/2500 Mbps (4-Speed)
- Standardy sieciowe: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3bz
- Auto-negocjacja: Auto MDI/MDIX
- IEEE802.3x Full-Duplex Flow Control
- Przepustowość Backplane: 40 Gbps
- Metoda transferu: Store-and-Forward
- Zdolność przesyłowa: 3,7 Mpps (przy 2,5G)
- Wskaźniki LED: 10/100/1000 Mbps Link/Act, 2,5 Gbps Link/Act, zasilanie
- Jumbo-Frame: 12 Kb

- Pamięć buforowa: 12 Mbit
- Liczba adresów MAC: 16 tys.
- Bezwentylatorowa konstrukcja
- Napięcie robocze: 12 V DC / 1,8 A
- Pobór mocy: maks. 12 W
- Zasilacz sieciowy: 100-240 V AC, 50/60 Hz, 21,6 W
- Typ wtyczki zasilacza: wtyczka europejska typu C (CEE 7/16)
- Typ wtyczki po stronie urządzenia: wtyk rurkowy (DC) 5,5 mm / 2,1 mm
- Temperatura robocza: od 0°C do 40°C
- Wilgotność robocza: 10% – 90% RH (bez skraplania)
- Temperatura przechowywania: od -10°C do 60°C
- Bezwentylatorowa konstrukcja (chłodzenie przepływem powietrza)
- Wymiary: szer. 190 x gł. 120 x wys. 30 mm
- Masa: 735 g
- Liczba portów: 8
- Szybkość transmisji Ethernet: Gigabit Ethernet
- Zastosowanie w przemyśle: nie
- Do użytku na zewnątrz: nie
- Liczba portów uplink: 0
- Ochrona przed wandalizmem: nie
- PoE (Power over Ethernet): nie
- Rodzaj montażu: Desktop, Ścienne
- VLAN: nie
- Zarządzany: nie

Zawartość opakowania

- 1 x 8-portowy przełącznik Multi-Gigabit, 2,5G, niezarządzalny
- 1 x zasilacz
- 1 x akcesoria do montażu na ścianie
- 1 x instrukcja szybkiego uruchomienia

| Logistyka | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm ³ |
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 10 | 4.70 | 31.50 | 32.50 | 29.00 | 29,688.80 |
| Opakowanie wewnętrzne | 1 | 0.47 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Opakowanie jednostkowe | 1 | 0.47 | 13.00 | 29.50 | 6.00 | 2,301.00 |
| Netto bez opakowania | 1 | 0.39 | 13.00 | 29.50 | 6.00 | 2,301.00 |

Więcej zdjęć

