

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/d-link-des-1016d-p-45958.html>

D-Link DES-1016D



Cena brutto	195 zł
Cena netto	158 zł
Cena poprzednia	234 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	DES-1016D
Kod EAN	790069221279
Producent	D-Link

Opis produktu

D-Link DES-1016D

Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **2048 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki D-link**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **231 mm**
- Liczba portów LAN 10/100: **16 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **tak**
- Obsługiwane protokoły: **half/full duplexIEEE 802.3u**
- Producent: **D-link**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **4.8 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **800**
- Szerokość: **324 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **2.5 kg**
- Wysokość: **44 mm**
- Nazwa producenta / importera: **D-linkD-Link (Polska) Sp. z o.o.ul. Mysikrólika 11a02-809 WarszawaPolskaEmail: pl-info@dlink.com**

Przełącznik DES-1016D dedykowany jest dla małych biur i średnich grup roboczych. DES-1016D to prosty w obsłudze, niezarządzalny przełącznik wyposażony w 16 portów 10/100Base-TX. Migracja do sieci Fast Ethernet. Urządzenie przeznaczone dla średnich grup roboczych oferuje 16 portów 10/100Base-TX automatycznie wykrywających prędkość połączenia oraz tryb half/full duplex. Każdy z portów może być wykorzystany jako uplink lub downlink. Przełączniki można łączyć kaskadowo, co pozwala na łatwą rozbudowę sieci w miarę potrzeb. Switch umożliwia elastyczną migrację z sieci Ethernet do Fast Ethernet bez potrzeby wymiany wszystkich urządzeń na raz i zmiany konfiguracji. Metoda przełączania store-and-forward pozwala eliminować błędne pakiety, co wpływa na obniżenie ruchu w sieci. Kluczowe cechy: 16 portów 10/100Mbps tryb pracy full/half duplex plug-and-play port MDI uplink do łączenia kaskadowego auto korekcja "odwróconych par" porty RJ45 (UTP, STP) uniwersalny zasilacz 100-240V metoda przełączania store-and-forward bufor pamięci 2MB dynamicznie przydzielany automatyczne zapamiętywanie konfiguracji sieci tablica MAC adresów 8k magistrala wewnętrzna switcha 4,8 Gb/s Dane fizyczne: wymiary: 324 x 231 x 44,5 mm uniwersalny zasilacz: 100V - 240V; 50/60Hz maksymalny pobór mocy 6W temperatura pracy: 0°C - 50°C temperatura przechowywania: -30°C - 60°C wilgotność: 5% - 95% waga: 2,5 kg

D-Link DES-1016D

