

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dlink-des-1005de-d-link-express-ethernetnetwork-desktop-switch-5x10100-p-232534.html>

DLINK DES-1005D/E D-Link Express EtherNetwork Desktop Switch 5x10/100



Cena brutto	47,49 zł
Cena netto	38,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	1010182
Kod producenta	DES-1005D/E
Kod EAN	790069217524

Opis produktu

Opis

DES-1005D to kompaktowy, biurkowy, 5-portowy przełącznik przeznaczony dla sieci domowych i małych biur.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- 5 portów 10/100Mb/s FastEthernet
- Zgodność ze standardami IEEE 802.3 i IEEE 802.3u
- Praca w trybie half i full-duplex
- Automatyczne rozpoznawanie szybkości i trybu połączenia (autosensing)
- Flow Control - w celu zapobieżenia utracie danych
- Brak wentylatora

Produkt:

Nazwa:	DLINK DES-1005D/E D-Link Express EtherNetwork Desktop Switch 5x10/100
Opis:	D-Link DES 1005D - Przełącznik - niezarządzalny - 5 x 10/100 - stacjonarny
EAN:	0790069217524
Gwarancja producenta:	24 miesiące w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Przełącznik - 5 porty - niezarządzalny
Rodzaj obudowy:	Stacjonarny
Podtyp:	Fast Ethernet
Porty:	5 x 10/100
Wielkość tablicy adresów MAC:	2K wpisów
Cechy:	Sterowanie przepływem, przełączanie warstwy 2, automatyczne wykrywanie urządzenia, autonegocjacja, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), zapamiętaj i przekaż
Zgodność z normami:	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Wskaźniki statusu:	Zasilanie, łącze/aktywność
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	5 x 100Base-TX RJ-45
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Zużycie energii w trybie aktywności:	1.6 wat
Różne	
Zgodność z normami:	Plug and Play, certyfikat FCC Class B, VCCI Class B ITE
Lokalizacja:	Europa kontynentalna
Wymiary i waga	
Szerokość:	10.4 cm

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Głębokość:

6 cm

Wysokość:

2.8 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.