

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dlink-des-1008de-d-link-express-ethernetnetwork-desktop-switch-8x10100-p-187245.html>



## DLINK DES-1008D/E D-Link Express EtherNetwork Desktop Switch 8x10/100

Cena brutto	<b>62,61 zł</b>
Cena netto	<b>50,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>1008949</b>
Kod producenta	<b>DES-1008D/E</b>
Kod EAN	<b>790069217715</b>

### Opis produktu

#### Opis

D-Link DES-1008D to kompaktowy, biurkowy, przełącznik 8-portowy dla małych biur i użytku domowego.

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

- 8 portów FastEthernet 10/100Mb/s (RJ-45)
- Praca w trybie half i full-duplex
- Automatyczne krosowanie portów (Auto MDI-MDIX)
- Flow Control w trybie pełnego duplexu zapobiega utracie danych
- Automatyczne rozpoznawanie konfiguracji sieci
- Bufor RAM z dynamicznym przypisaniem do każdego portu
- Prosta instalacja Plug and Play
- Diody LED na przednim panelu
- Brak wentylatora

#### Produkt:

#### Nazwa:

DLINK DES-1008D/E D-Link Express EtherNetwork Desktop Switch 8x10/100

#### Opis:

D-Link DES 1008D - Przełącznik - niezarządzalny - 8 x 10/100 - stacjonarny  
0790069217715

#### EAN:

12 miesięcy w serwisie

#### Gwarancja producenta:

#### Ogólne

#### Rodzaj urządzenia:

Przełącznik - 8 porty - niezarządzalny

#### Rodzaj obudowy:

Stacjonarny

#### Podtyp:

Fast Ethernet

#### Porty:

8 x 10/100

#### Wykonanie:

Zmiana szerokości pasma fabrycznego: 1,6 Gb/s

#### Wielkość tablicy adresów MAC:

2K wpisów

#### Cechy:

Sterowanie przepływem, automatyczne wykrywanie urządzenia, autonegociacja, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), zapamiętaj i przekaż, filtrowanie adresów MAC, tryb półduplexu, tryb pełnego duplexu  
IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x  
Zasilanie, łącze/aktywność

#### Zgodność z normami:

#### Wskaźniki statusu:

#### Rozszerzenie / połączenie

#### Interfejsy:

8 x 100Base-TX RJ-45

#### Zasilanie

#### Zasilacz:

Adapter mocy zewnętrznej

#### Zużycie energii w trybie aktywności:

5.2 wat

#### Różne

Zgodność z normami:	Certyfikat FCC Class B, VCCI Class B ITE, cUL, CB, ICES-003 Class B, C-Tick Class B, RoHS
Lokalizacja:	Europa kontynentalna
Wymiary i waga	
Szerokość:	16.45 cm
Głębokość:	11.15 cm
Wysokość:	3.6 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone
Min. temperatura przechowywania:	-10 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	5-90% (niekondensująca)

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