

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/d-link-des-1005de-p-54268.html>

D-Link DES-1005D/E



| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 53 zł |
| Cena netto | 43 zł |
| Cena poprzednia | 63 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | DES-1005D/E |
| Kod EAN | 0790069217524 |
| Producent | D-Link |

Opis produktu

D-Link DES-1005D/E

Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **Full-/half-duplex autonegotiation and flow control**
- Bufor pamięci: **128 KB**
- Dodatkowe informacje: **zewnętrzny zasilacz**
- Grupa produktowa: **Przełączniki D-link**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Liczba portów LAN 10/100: **5 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **half/full duplexIEEE 802.3u**
- Producent: **D-link**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **2000**
- Typ: **niezarządzalny**
- Nazwa producenta / importera: **D-link D-Link (Polska) Sp. z o.o. ul. Mysikrólika 11a 02-809 Warszawa Polska**
PL Email: pl-info@dlink.com

Rozszerzenie Twojej sieci domowej czy biurowej nie musi być skomplikowane. D-Link DES-1005D/E to niezarządzalny przełącznik, stworzony z myślą o małych grupach roboczych, który usprawnia połączenia urządzeń takich jak komputery, drukarki sieciowe czy konsole. Dzięki niemu uzyskasz nieprzerwany dostęp do zasobów i płynny przepływ danych, co ułatwi zarówno pracę, jak i rozrywkę, bez zbędnych przestojów. Model ten wspiera stabilną komunikację w Twojej sieci.

Elastyczne połączenia dla małych grup roboczych

Szybkie podłączenie kluczowych urządzeń do sieci usprawnia codzienną pracę. Przełącznik D-Link DES-1005D/E wyposażono w pięć portów 10/100Base-TX. Automatyczne wykrywanie prędkości połączenia oraz trybu half/full duplex sprawia, że każde podłączone urządzenie, niezależnie od jego specyfikacji, zostanie optymalnie zintegrowane z Twoją siecią. To przekłada się na efektywny transfer danych i uproszczone zarządzanie połączeniami.

Płynny i stabilny przepływ danych

Utrzymaj niezakłócony przesył informacji w Twojej sieci. Model D-Link DES-1005D/E wykorzystuje metodę przełączania store-and-forward. Ta technologia gromadzi pakiety, weryfikuje ich poprawność, a następnie precyzyjnie kieruje je do celu, minimalizując ilość błędnych danych i redukując obciążenie sieci. Zastosowanie tablicy adresów MAC o pojemności 2000 wpisów oraz buforu pamięci 128 KB pozwala na skuteczne zarządzanie ruchem i ograniczanie ryzyka kolizji, co wspiera stabilność Twojej komunikacji.

Skalowalność i łatwa rozbudowa sieci

Zachowaj elastyczność w rozwoju infrastruktury sieciowej, dostosowując ją do rosnących wymagań. Przełączniki D-Link DES-1005D/E można łączyć kaskadowo, co ułatwia rozbudowę sieci wraz ze zwiększaniem się liczby użytkowników lub urządzeń. Ten switch pozwala także na płynne przejście z sieci Ethernet do Fast Ethernet bez konieczności jednoczesnej wymiany sprzętu czy zmian w konfiguracji. To rozwiązanie chroni Twoją inwestycję i usprawnia proces modernizacji.

Zgodność ze standardami sieciowymi

Szeroka kompatybilność to podstawa stabilnego działania Twojej sieci. Przełącznik D-Link DES-1005D/E jest zgodny ze standardami IEEE 802.3 i IEEE 802.3u. Ta uniwersalność oznacza, że bez trudu zintegrujesz go z obecną infrastrukturą. Możesz liczyć na niezawodne połączenia, a Twoje urządzenia będą efektywnie wymieniać dane w środowisku Fast Ethernet.

Uruchomienie bez skomplikowanych ustawień

Szybkie uruchomienie sieci, bez potrzeby zaawansowanej wiedzy technicznej, jest teraz możliwe. D-Link DES-1005D/E to niezarządzalne urządzenie typu plug-and-play. Wystarczy podłączyć kable Ethernet, a przełącznik natychmiast rozpocznie pracę, eliminując czasochłonne konfiguracje i instalacje oprogramowania. Jego kompaktowa konstrukcja przeznaczona do użytku biurkowego sprawia, że dyskretnie wkomponuje się w każdą przestrzeń, wspierając Twoją efektywność.

D-Link DES-1005D/E