

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/d-link-dgs-1100-05v2e-p-46046.html>

D-link DGS-1100-05V2/E



Cena brutto	169 zł
Cena netto	137 zł
Cena poprzednia	202 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	DGS-1100-05V2/E
Kod EAN	790069453403
Producent	D-Link

Opis produktu

D-link DGS-1100-05V2/E

Specyfikacja techniczna

- Bufor pamięci: **1024 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki D-link**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **82 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **5 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3u**
- Pamięć Flash: **2 MB**
- Producent: **D-link**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Prędkość magistrali wew.: **10 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **2000**
- Szerokość: **100.5 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **7.44 mpps**
- Typ: **zarządzalny**
- Waga: **0.23 kg**
- Wysokość: **28 mm**
- Zarządzalność: **tak**
- 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

Dla małych biur i domowych środowisk sieciowych, kluczowa jest niezawodność. Przełącznik D-link DGS-1100-05V2/E jest zaprojektowany, aby dostarczyć efektywne i stabilne przesyłanie danych. Jako urządzenie zarządzalne, daje Tobie możliwość sprawnego nadzorowania sieci, co prowadzi do lepszego działania wszystkich podłączonych sprzętów. Użytkownik uzyskuje solidne fundamenty pod infrastrukturę sieciową, wolną od zbędnych utrudnień.

Szybki przepływ informacji w Twojej sieci

Płynny transfer danych staje się faktem dzięki pięciu portom LAN o prędkości 10/100/1000 Mb/s, dostarczającym gigabitowe połączenia dla każdego urządzenia. Wewnętrzna magistrala o przepustowości 10 Gb/s sprawnie zarządza ruchem, eliminując zatory i umożliwiając Twoim plikom szybkie przemieszczanie się. Dodatkowo, wysoka szybkość przekierowań pakietów, osiągająca 7.44 mpps, sprawia, że nawet znaczne obciążenie sieciowe jest przetwarzane bez opóźnień, podtrzymując responsywność wykorzystywanych aplikacji.

Uproszczona konfiguracja i nadzór

Zarządzalny charakter D-link DGS-1100-05V2/E oznacza, że zyskujesz dostęp do narzędzi umożliwiających dokładną konfigurację i bieżące monitorowanie Twojej sieci. Masz możliwość kształtowania ruchu danych, przypisywania priorytetów kluczowym aplikacjom czy użytkownikom, a także wzmocnienia ochrony Twoich informacji. Ta zdolność do personalizacji umożliwia dopasowanie sieci do indywidualnych wymagań, oferując funkcjonalność odpowiadającą potrzebom użytkownika.

Niewielkie rozmiary, szerokie możliwości

Urządzenie, przeznaczone do pracy biurkowej, charakteryzuje się małymi wymiarami: 100.5 mm szerokości, 28 mm wysokości i 82 mm głębokości. To sprawia, że bez trudu znajdzie się dla niego miejsce na każdym biurku, oszczędzając przestrzeń. Niska waga, wynosząca 0.23 kg, ułatwia jego przemieszczanie i montaż.

Pewność połączeń i wydajna obsługa danych

Stabilność i ciągłość połączeń są wspierane przez obsługę standardowych protokołów sieciowych: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab oraz IEEE 802.3u. Taka kompatybilność umożliwia płynną komunikację między różnymi urządzeniami w Twojej sieci. Bufor pamięci 1024 KB przyczynia się do sprawnego zarządzania przepływem danych, redukując możliwość ich utraty, a tablica adresów MAC na 2000 wpisów efektywnie obsługuje ruch wielu podłączonych urządzeń w jednym czasie.

D-link DGS-1100-05V2/E: fundament efektywnej infrastruktury

Inwestując w przełącznik D-link DGS-1100-05V2/E, zyskujesz solidne fundamenty dla swojej sieci, odpowiadające na potrzeby zarówno domowego biura, jak i mniejszej firmy. Połączenie funkcji zarządzalnych z dobrą wydajnością i kompaktowym kształtem czyni go uniwersalnym narzędziem do tworzenia solidnej infrastruktury sieciowej. Urządzenie przyczynia się do płynności pracy, szybkiego dostępu do zasobów i komfortu użytkownika, ponieważ Twoja sieć pracuje skutecznie.

D-link DGS-1100-05V2/E