

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/d-link-dgs-105gle-p-45972.html>

D-Link DGS-105GL/E



Cena brutto	103 zł
Cena netto	84 zł
Cena poprzednia	124 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	DGS-105GL/E
Kod EAN	790069458576
Producent	D-Link

Opis produktu

D-Link DGS-105GL/E

Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Grupa produktowa: **Przełączniki D-link**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **64 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **5 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3iIEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **D-link**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **10 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **2000**
- Szerokość: **100 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.16 kg**
- Wysokość: **24 mm**
- Nazwa producenta / importera: **D-linkD-Link (Polska) Sp. z o.o.ul. Mysikrólika 11a02-809 WarszawaPolskaEmail: pl-info@dlink.com**

Przełącznik umożliwia łatwe ulepszenie lub rozbudowę sieci w domu lub małej firmie z szybkimi, energooszczędnymi połączeniami gigabitowymi. DGS-105GL zoptymalizowano do intensywnego strumieniowania wideo 4K, obsługi monitoringu wizyjnego, pobierania dużych plików oraz konferencji online.

Plug-and-play. Łatwa rozbudowa sieci.

DGS-105GL jest urządzeniem plug-and-play nie wymagającym zaawansowanego konfigurowania. W kilka minut łatwo można podłączyć do niego wiele urządzeń i udostępnić połączenie z Internetem, pliki, muzykę oraz wideo w małym biurze lub sieci domowej.

Bezproblemowa optymalizacja ruchu.

Szybki gigabitowy transfer na każdym porcie pozwala błyskawicznie przysyłać pliki między podłączonymi komputerami i urządzeniami. Przełącznik wyposażono w funkcję 802.1p Quality of Service (QoS), która automatycznie zarządza i priorytetyzuje dane w zależności od czasu i ważności. To zapewnia skuteczne dostarczanie ruchu, umożliwiając strumieniowanie wideo bez buforowania oraz płynne połączenia głosowe i wideo.

Trwały, zaprojektowany z myślą codziennym użytkowaniu.

DGS-105GL to pasywna konstrukcja bez wentylatora, zapewniająca cichą pracę, mniejsze zużycie energii oraz zwiększoną niezawodność. Wytrzymała, kompaktowa metalowa obudowa zapewnia odporność na większy zakres temperatur roboczych, dzięki lepszemu rozpraszaniu ciepła i mniejszemu obciążeniu wewnętrznych komponentów.

Oszczędność energii.

Dzięki kompaktowej metalowej obudowie i konstrukcji bez wentylatora zapewniającej cichą pracę, przełączniki można umieścić praktycznie w

dowolnym miejscu. DGS-105GL zaprojektowano z myślą o oszczędności energii. Przełącznik automatycznie zmniejsza zasilanie nieaktywnych lub niepodłączonych portów obsługujących standard IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet.

D-Link DGS-105GL/E