

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/d-link-dgs-1210-28pmee-p-48379.html>

## D-Link DGS-1210-28P/ME/E



Cena brutto	<b>1 182 zł</b>
Cena netto	<b>961 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 419 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>DGS-1210-28P/ME/E</b>
Kod EAN	<b>790069467585</b>
Producent	<b>D-Link</b>

### Opis produktu

#### D-Link DGS-1210-28P/ME/E

Pamięć ram: **256 MB**

#### Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **1500 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki D-link**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Głębokość: **44 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **24 szt.**
- Obsługa VLANów: **tak**
- Obsługa trunkingu: **tak**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.1DIEEE 802.1pIEEE 802.1QIEEE 802.1sIEEE 802.1wIEEE 802.3afIEEE 802.3atIEEE 802.3x flow control**
- Pamięć Flash: **32 MB**
- Pamięć RAM: **256 MB**
- Porty PoE: **24 szt.**
- Producent: **D-link**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **56 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **16000**
- Sloty SFP 1000 Mb/s: **4 szt.**
- Szerokość: **440 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **41.7 mpps**
- Typ: **zarządzalny**
- Waga: **3.34 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **210 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**

Przełącznik D-Link DGS-1210-28P/ME/E to zaawansowane rozwiązanie, które pozwala zbudować niezawodną i wydajną sieć, zdolną sprostać najbardziej wymagającym potrzebom. Projektując to urządzenie, D-Link skupił się na dostarczeniu użytkownikom pełnej kontroli nad przepływem danych oraz możliwości zasilania urządzeń końcowych bezpośrednio przez sieć. Dzięki temu zyskujesz uproszczoną instalację i zminimalizowaną płataninę kabli, co przekłada się na porządek i efektywność w każdej serwerowni. To idealny wybór dla firm poszukujących solidnego fundamentu dla swojej infrastruktury IT, zapewniającego płynne działanie aplikacji i usług.

---

### **Moc i elastyczność dzięki technologii PoE**

Z D-Link DGS-1210-28P/ME/E masz do dyspozycji aż 24 porty Power over Ethernet, zgodne ze standardami IEEE 802.3af oraz 802.3at. Oznacza to, że możesz zasilać kamery IP, telefony VoIP czy punkty dostępu Wi-Fi bezpośrednio przez kabel sieciowy, eliminując potrzebę dodatkowych zasilaczy. To znacząco upraszcza instalację urządzeń w trudno dostępnych miejscach i redukuje koszty związane z okablowaniem elektrycznym. Cieszysz się większą swobodą w rozmieszczaniu sprzętu, a Twoja sieć staje się bardziej estetyczna i uporządkowana.

### **Nieźródnana wydajność i płynność przesyłu danych**

Ten zarządzalny przełącznik został zaprojektowany, aby zapewnić niezachwianą wydajność, nawet w środowiskach o wysokim zapotrzebowaniu na przepustowość. Dysponując magistralą wewnętrzną o prędkości 56 Gb/s i zdolnością przekierowywania pakietów na poziomie 41.7 milionów na sekundę, D-Link DGS-1210-28P/ME/E gwarantuje płynny przepływ danych. Zapomnij o opóźnieniach czy zatorach w sieci, nawet gdy wiele urządzeń jednocześnie przesyła duże pliki czy strumieniuje wideo w wysokiej rozdzielczości. Otrzymujesz stabilne połączenie, które wspiera dynamiczny rozwój Twojej infrastruktury.

### **Zaawansowane zarządzanie i bezpieczeństwo sieci**

Przełącznik D-Link DGS-1210-28P/ME/E to urządzenie w pełni zarządzalne, co daje Ci pełną kontrolę nad infrastrukturą sieciową. Dzięki obsłudze VLANów możesz łatwo segmentować sieć, izolując poszczególne działy czy typy ruchu, co zwiększa bezpieczeństwo i optymalizuje wydajność. Funkcja trunkingu pozwala łączyć wiele portów w jeden logiczny kanał, zwiększając dostępną przepustowość i zapewniając redundancję. Z tablicą adresów MAC o rozmiarze 16000, przełącznik bez trudu obsłuży dużą liczbę urządzeń, skalując się wraz z Twoimi potrzebami.

### **Łatwa integracja i długoterminowa niezawodność**

Zaprojektowany z myślą o profesjonalnych instalacjach, przełącznik D-Link DGS-1210-28P/ME/E doskonale pasuje do standardowych szaf RACK 19", co ułatwia jego integrację z istniejącą infrastrukturą serwerową. Kompaktowe wymiary i solidna konstrukcja zapewniają bezproblemowy montaż i optymalne wykorzystanie przestrzeni. Co więcej, producent objął ten model dożywotnią gwarancją, co jest wyrazem zaufania do jego niezawodności i jakości wykonania. To inwestycja, która procentuje stabilnością i spokojem ducha na wiele lat.

D-Link DGS-1210-28P/ME/E