



Switch niezarządzalny D-Link DGS-1008D rev.K1 8x10/100/1000 Mb/s

Indeks: 26713 Producent: D-Link Kod producenta: DGS-1008D/E

Cena: **100.86 zł**

Opis

DGS-1008D switch L2 8x1GBE Desktop/Wall NO FAN

Producent: D-Link

Właściwości

- Opis Funkcja oszczędzania energii zmniejszająca pobór mocy nawet o 27%. 8 gigabitowych portów Ethernet Instalacja typu "podłącz i pracuj" 8-portowy biurkowy przełącznik gigabitowy (wersja Green Ethernet) Przełącznik biurkowy DGS-1008D (wersja Green Ethernet) to rozwiązanie dla biur domowych oraz małych i średnich firm, które realizuje koncepcję oszczędności energii w obszarze sieci. Funkcje oszczędzania energii Przełącznik DGS-1008D (wersja Green Ethernet) reaguje na wyłączenie podłączonego urządzenia, ustawiając odpowiedni port w stan gotowości, który wymaga mniejszej mocy. Ponadto przełącznik jest w stanie określić długość kabla ethernetowego i dostosować do niej pobór mocy, co pozwala zmniejszyć nadmiarową moc, która byłaby rozpraszana w postaci ciepła. Te dwie funkcje pozwalają łącznie zmniejszyć pobór mocy przełącznika nawet o 27%. 8 miedzianych portów gigabitowych Dzięki zastosowaniu do transmisji skrętek miedzianych kategorii 5 lub wyższej tych osiem portów umożliwia szybkie uzyskanie w serwerach połączeń gigabitowych bez potrzeby instalowania nowych, kosztownych kabli światłowodowych. Porty gigabitowe zapewniają serwerom wydzielone pasmo 2000 Mb/s w trybie pełnoduplexowym. Dzięki temu stacje robocze mają jednoczesny dostęp do danych na serwerze bez "wąskich gardeł". Kontrola przepływu IEEE 802.3x Funkcja ta umożliwia regulowanie przepływu danych pomiędzy przełącznikiem i serwerem w celu zagwarantowania niezawodnej transmisji. Przy 2000 Mb/s w trybie pełnoduplexowym przełącznik zapewnia szybkie łącza danych z serwerami z minimalnym poziomem utraty danych w czasie transmisji. Automatyczne rozpoznawanie kabla krosowego (MDI/MDIX) Wszystkie porty obsługują automatyczne rozpoznawanie kabla krosowego (MDI/MDIX). Eliminuje to konieczność stosowania kabli krosowych lub portów do łączy nadrzędnych (uplink). Każdy port można po prostu połączyć z serwerem, koncentratorem lub przełącznikiem za pomocą zwykłego kabla bezpośredniego typu skrętka. Instalacja typu "podłącz i pracuj" Przełącznik integruje się bez problemów z dotychczas używanymi urządzeniami sieciowymi, bez względu na to, czy jest to sieć Ethernet, Fast Ethernet, czy Gigabit Ethernet, dzięki czemu nie ma potrzeby wymiany sprzętu lub oprogramowania. Sieć można uruchomić w kilka minut - wystarczy podłączyć kable do przełącznika.
- Specyfikacja techniczna 8 portów 10/100/1000 Base-T Magistrała przełączająca 10Gbps Do 46% mniejszego zużycia energii przez przełącznik Auto MDI/MDIX na wszystkich portach Bezpieczny schemat przełączania Store-and-Forward Regulacja trybu Full/half-duplex przy prędkościach Ethernet/Fast Ethernet 2000 Mbps full duplex dla prędkości Gigabit Ethernet Wsparcia dla IEEE 802.3x Flow Control Prosta instalacja Plug-and-play

Parametry

Liczba portów	8
Kod producenta	DGS-1008D/E
Stan	Nowy
Producent	Switch
EAN	0790069252747