

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/switch-tp-link-tl-sg1008d-x-8-101001000mbps-p-767.html>

Switch TP-Link TL-SG1008D x 8 10/100/1000Mbps



Cena brutto	89,80 zł
Cena netto	73,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1558
Kod EAN	6935364092313
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Switch 8 portowy 10/100/1000 Mb/s TP-Link model TL-SG1008D

umożliwia łatwe zwiększenie przepustowości sieci Ethernet do połączeń gigabitowych. Dzięki niemu możesz zwiększyć prędkość połączeń do serwerów i innych ważnych połączeń w sieci. Przełącznik TL-SG1008D jest urządzeniem energooszczędnym. Dzięki innowacyjnej technologii oszczędzającej energię urządzenie pobiera mniej prądu, co czyni je ekologicznym rozwiązaniem, idealnym zarówno dla przestrzeni domowej, jak i biurowej. Automatyczne funkcje przełącznika sprawiają, że jego instalacja jest bezproblemowa i nie wymaga wprowadzania konfiguracji. Dzięki funkcji MDI/MDIX nie ma konieczności użycia krosowanych kabli. Funkcja automatycznej negocjacji połączeń umożliwia automatyczne wykrycie szybkości urządzeń podłączonych do każdego z portów (10, 100 lub 1000Mb/s) zapewniając optymalną wydajność transmisji.

Podstawowe informacje:

- 8 portów RJ45 Gb (automatyczna negocjacja szybkości połączeń, automatyczne krosowanie Auto MDI / MDIX),
- technologia Green Ethernet dla oszczędności energii,
- obudowa plastikowa typu desktop, możliwy montaż na ścianie,
- brak konieczności konfiguracji dzięki funkcji Plug&Play.

Specyfikacja:

- porty: 8 portów RJ45 10/100/1000Mb/s, automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Auto-MDI/MDIX),
- standardy i protokoły: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x,
- sposób transmisji: Store and Forward,
- wydajność przełączania: 16 Gb/s,
- tablica adresów MAC: 8K,
- rozmiar bufora: 2 Mb,
- ramki jumbo: 15 KB,
- funkcje zaawansowane: technologia Green Ethernet, kontrola przepływu danych (Flow control - 802.3X), Back Pressure 802.1p/DSCP QoS (dla wersji V7 i nowszych),
- wymiary: 180mm x 90mm x 25,5 mm,
- zasilanie: 100-240VAC, 50/60Hz.

Zawartość opakowania

- TL-SG1008D,
- zasilacz,
- instrukcja instalacji.

