

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-tp-link-tl-sg1024d-24x-10-100-1000mbps-p-202792.html>

## Switch TP-LINK TL-SG1024D (24x 10/100/1000Mbps)



Cena brutto	<b>368,99 zł</b>
Cena netto	<b>299,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SIETPLHUB0014</b>
Kod producenta	<b>TL-SG1024D</b>
Kod EAN	<b>6935364020620</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Produkt stackowalny	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Wskaźnik LED połączenia	<b>Y</b>
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	<b>32 - 104 °F</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Szybkość transmisji danych	<b>10/100/100 Mbps</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
Cechy sieci	<b>Gigabit Ethernet</b>
Możliwość sztaplowania	<b>Tak</b>
Technologia łączności	<b>Przewodowa</b>
Pobór mocy (max)	<b>13,62 W</b>
Szerokość produktu	<b>294 mm</b>
Auto-Negocjacja	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>180 mm</b>
Store-and-forward	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Złącze zasilania	<b>DC-in jack</b>
Wysokość opakowania	<b>80 mm</b>

Stackowalny	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>1,95 kg</b>
Prędkość przekazywania	<b>35,7 Mpps</b>
Szerokość opakowania	<b>250 mm</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Emisja ciepła	<b>46,44 BTU/h</b>
Przewody	<b>Prąd przemienne</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>10000</b>
Obsługiwane typy kabli	<b>Cat5,Cat3,Cat5e,Cat4</b>
Głębokość opakowania	<b>400 mm</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Szerokość pasma	<b>48 Gbit/s</b>
Ilość portów Gigabit Ethernet	<b>24</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Typ przełącznika	<b>Nie zarządzany</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>48 Gbit/s</b>
Funkcje switcha	<b>Montaż do podłoża</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>24</b>
Typ zasilacza	<b>Prąd przemienne</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Porty LAN	<b>24x 10/100/1000Mbps</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Rodzaj zasilania	<b>Brak danych</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>
Rodzaj wtyczki sieciowej	<b>Brak danych</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>Brak danych</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>CSMA/CD, TCP/IP</b>
Kod producenta	<b>TL-SG1024D</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>FCC, CE, RoHS</b>

Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3x,IEEE 802.3u,IEEE 802.3ab</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Zawartość zestawu	<b>Instrukcja obsługi</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Zasilanie	<b>100 - 240V, 50/60Hz</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Wymiary produktu (SxGxW)	<b>294 x 180 x 44 mm</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Przewodnik użytkownika	<b>Tak</b>
Maksymalne zużycie mocy	<b>13,08 W</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>1 Gbit/s</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M