

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-tg-net-s1700d-8g-8xge-p-12089.html>

Switch TG-NET S1700D-8G 8xGE



| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 177,14 zł |
| Cena netto | 144,02 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 12955 |

Opis produktu

Najważniejsze cechy

- 8 portów RJ45 10/100/1000Mb/s, automatyczna negocjacja szybkości połączeń.
- Wszystkie porty wspierają automatyczne krosowanie Auto MDI / MDIX.
- Automatyczne zapamiętywanie i wygaszanie adresów MAC
- Stalowa obudowa typu desktop, z możliwością montażu na ścianie.
- Instalacja plug and play - brak konieczności konfigurowania urządzenia.
- Sposób transmisji - Store and Forward

Przeznaczenie

Przełącznik typu desktop, który umożliwia zwiększenie przepustowości sieci Ethernet do połączeń gigabitowych. Przepustowość urządzenia pozwala na błyskawiczne przesyłanie dużych plików takich jak pliki graficzne, CGI, CAD czy pliki multimedialne. Doskonałe rozwiązanie dla użytkowników w domach, biurach lub ze względu na metalową obudowę w środowisku produkcyjnym. Automatyczne funkcje przełącznika sprawiają iż jego instalacja nie wymaga konfiguracji.

Specyfikacja

| | |
|--|---|
| Model | S1700D-8G |
| Chipset | RTL8370N |
| Porty | 8 portów RJ45 10/100/1000Mb/s, Auto-Negocjacja, Auto-MDI/MDIX |
| Wentylator | brak |
| Pobór prądu | 2,75W |
| Zasilanie zewnętrzne | DC 5V 1A (Zasilacz w komplecie) |
| Wydajność przełączania | 16Gbps |
| Tablica adresów MAC | 8K |
| Sposób transmisji | Store and Forward |
| Wymiary | 140x78x28mm |
| Okablowanie sieciowe | |
| 10BASE-T | UTP category 3,4,5 cable (maximum 100m) |
| 100BASE-T | UTP category 5,5e cable (maximum 100m) |
| 1000BASE-T | UTP category 5e,6 cable (maximum 100m) |
| Środowisko Pracy | |
| Dopuszczalna temperatura pracy | 0°C~40°C |
| Dopuszczalna temperatura przechowywania | -10°C~70°C |
| Dopuszczalna wilgotność powietrza | 10%~90%, niekondensująca |
| Dopuszczalna wilgotność przechowywania | 5%~90%, niekondensująca |