

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/switch-poe-10-portowy-tg-sp08f2g-ta-8xpoe-2xuplink-p-13239.html>



SWITCH PoE 10-PORTOWY TG-SP08F2G-TA 8xPoE + 2xUPLINK

Cena brutto	249,00 zł
Cena netto	202,44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17621
Kod EAN	5903867523772
Producent	Inny

Opis produktu

10-portowy Switch PoE TG-SP08F2G-TA przeznaczony jest do **zasilania kamer pracujących w standardzie 802.3af**. Port oznaczony **UPLINK** służy do podłączenia kolejnego urządzenia sieciowego przez złącze RJ45. **Funkcja EXTEND** umożliwia przesyłanie sygnału do 250 m w autonegocjacji 10 Mb/s. Urządzenie posiada również **wbudowany zasilacz 52VDC / 1,8A / 96W**.

Technologia PoE zapewnia połączenie sieciowe oraz obniża koszty instalacji, eliminując potrzebę doprowadzania oddzielnego kabla zasilającego do każdego urządzenia. Oprócz kamer, możemy też zasilac urządzenia sieciowe, które korzystają z tej technologii (np. telefon IP, access point, router).

Specyfikacja techniczna:

- porty: 2x UPLINK 100/1000Mbps + 8x PoE 10/100Mbps
- standard PoE: IEEE 802.3 af/at
- budżet PoE: 96W
- standardy sieciowe: IEEE 802.3 af/at, IEEE 802.3/802.3u/802.3x
- funkcja Extend (transmisja sygnału do 250 m, 10 Mbps)
- tablica adresów MAC: 2000 wpisów
- warstwa przełącznika: L2
- przepustowość przełączania: 10 Gbps
- metoda przekazywania: store and forward
- częstotliwość przekazywania: 100 Mbps: 14880 pps, 1000 Mbps: 14800 pps, 1000 Base-T: 1488095 pps/port
- prędkość przekazywania pakietów 64B: 0.148 Mpps / 1.488 Mpps
- bufor pakietów: 1 Mb
- pamięć RAM: 256 Kb
- pamięć FLASH: 2 Mb
- funkcje portu: priorytetyzacja zasilania, fast & forward, pamięć MAC, 802.3X Full-duplex, half-duplex backpressure
- wskaźniki LED: status PoE, połączenie, zasilanie
- montaż RACK: nie
- bezawaryjność pracy "MTBF": ≥50.000 godzin
- stopień ochrony: IP20
- kolor obudowy: czarny
- temperatura pracy i przechowywania: 0 ... +50°C
- wilgotność pracy i przechowywania: ≤RH 80%
- okablowanie sieciowe: min. UTP kat. 5 / kat. 5e
- odległość transmisji danych: max. 100 m (max. 250 m przy wł. trybie Extend)
- wbudowany zasilacz: 52V DC, 1.8A, 96W
- napięcie zasilania: 220 - 240V AC, 50-60Hz
- pobór mocy: ≤7W (max.), ≤2W (czuwanie)
- chłodzenie: pasywne
- wymiary: 230 x 150 x 45 mm
- waga netto: 0,8 kg

W zestawie:

- switch PoE TG-SP08F2G-TA - 1 szt;
- kabel zasilający - 1 szt.