

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-gtx-b1-24-242sfp-24xge-24xpoe-2xsfp-p-26293.html>

Switch PoE GTX-B1-24-242SFP 24xGE 24xPoE 2xSFP

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 725,73 zł |
| Cena netto | 1 403,03 zł |
| Numer katalogowy | 29206 |
| Kod producenta | 8414 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 24-portowy przełącznik PoE GTX-B1-24-242SFP stanowi idealne rozwiązanie do zastosowań w instalacjach CCTV IP. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af/at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

SPECYFIKACJA

Porty LAN:

24 x RJ45 (24 x PoE (802.3af/at)),

2 x Port SFP - Uplink

Zarządzanie:

Diody LED: Power, PoE, Link/Act, Speed

Szybkość transmisji:

1000 Mb/s : 2 x Port SFP - Uplink,

10 / 100 / 1000 Mb/s : 24 x Port LAN & PoE

Tryby pracy:

NOM - Normal - urządzenie pracuje jak normalny switch PoE

VLAN - porty 1 ... 22 są odizolowane od siebie i osobno współpracują z portami 23, 24

CENK (Surveillance Priority Transmission for Uplink) - kontrola równoważenia ruchu na porcie w celu zapobiegania utracie dużych pakietów danych

Maksymalna moc wyjściowa: 30 W / port PoE - Porty 1 ... 24

Maksymalna sumaryczna moc: 400 W

Tablica adresów MAC: 8k

Wybrane cechy:

Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych

Full Duplex: IEEE802.3x, Half Duplex: Back Pressure

Tryb PD Alive - monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart poprzez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia

MTBF (średni czas pomiędzy awariami) : 50000 h

Certyfikaty: CE, FCC Class B

Zasilanie: 100 ... 265 V AC

Temperatura pracy: -10 °C ... 45 °C

Waga: 3.39 kg

Wymiary: 440 x 290 x 45 mm, RACK 19", 1U