

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	<b>1 725,73 zł</b>
Cena netto	<b>1 403,03 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29206</b>
Kod producenta	<b>8414</b>
Producent	<b>Brak</b>

### 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