

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-bcs-b-sp0402-6xfe-4xpoe-2xuplink-p-21784.html>

Switch PoE BCS-B-SP0402 6xFE 4xPoE 2xUplink

Cena brutto	221,40 zł
Cena netto	180,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23949

Opis produktu

Posiada 6 portów: 4x PoE oraz 2x UPLINK. Dedykowany do pracy w systemie monitoringu IP.

Urządzenie zapewnia płynną transmisję sieciową z prędkością PoE - 10 / 100 Mb/s, UPLINK (RJ45) - 10 / 100 Mb/s. Stanowi zabezpieczenia elektroniczne podłączonych kamer.

Technologia PoE umożliwia jednoczesną transmisję danych i zasilanie kamer PoE po tym samym kablu UTP. Dzięki temu zmniejsza się ilość kabli w instalacji.

Switch w zestawie wraz z zasilaczem 52V DC 1.15A.

CHARAKTERYSTYKA

- Przełącznik PoE,
- Ilość portów: 4x PoE 100Mbps, 2x RJ45 Uplink,
- Przepustowość: 1.2Gbps,
- Max. moc: 36W - port pojedynczy, 60W- moc całkowita,
- Funkcja: MDI/MDIX, VLAN,
- Tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS,
- Zasilanie: 100~240V AC 50/60Hz.

DANE TECHNICZNE

Porty i typ portów	6 portów (4x PoE 100Mbps, 2x RJ45 Uplink)
Transfer	10 100Mbps po7-dupleks, po7ny dupleks, auto- negocjacja
Szybko77 przesy7ania pakietów/Przepustowo77	1.48Mpps/1.2Gbps
Standard PoE	IEEE802.3 af/at
Tryby pracy	AI VLAN: Porty 1, 2, 3, 4 o7 odizolowane od portów 5, 6 AI EXTEND: Porty 1, 2, 3, 4 obs7uguj7 transmituj7 do 250m (cat5e, cat6) AI QoS: Quality Of Service: priorytetizacja pakietów wideo AI PoE: Monitorowanie portów, które zasilaj7 urz7dzenia PoE i automatyczny reset przez odc7nie zasilania przy wykryciu nieodpowiadaj7cego urz7dzenia
Dioda LED	Zielona: LINK/ACT, oznacza, 7e urz7dzenie jest pod7luzone 7y7na: PWR, oznacza, 7e jest pod7luzone zasilanie switcha
Porty PoE	1,2(+); 3,6(-)
Wilgotno77	10%-90%
Zasilanie	Wej7cie: 100-240V AC 50/60Hz Wyj7cie: 52V DC 1.15A
Temperatura pracy	0°C-40°C
Waga	500g
Wymiary	125mm x 75mm x 27mm
Obs7ugiwane standardy	IEEE802.3, IEEE802.3u,IEEE802.3X