

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-nanoswitch-3-portowy-passivepoe-24v-ubiquiti-p-180.html>

SWITCH POE NANOSWITCH 3-PORTOWY PassivePoe 24V UBIQUITI

Cena	207,51 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NANOSWITCH
Kod EAN	5902887096204

Opis produktu

Porty LAN: 4 x RJ45 - Ubiquiti Passive PoE (1 x PoE IN ; 3 x PoE OUT) ; Szybkość transmisji: 10 / 100 / 1000 Mb/s - 4 Porty LAN & PoE ; Maksymalna sumaryczna moc: 30 W ; Obudowa: Tworzywo sztuczne (poliwęglan), Odporna na warunki atmosferyczne ;

Switch NANOSWITCH wyposażony jest w 4 gigabitowe porty Ethernet. Pierwszy port to wejście PoE, może być zasilany napięciem 24 V DC na 2 parach żył (pasywne PoE). Na portach 2 - 4 znajdują się wyjścia PoE. Działają one w trybie "Passthrough", a więc przekazują zasilanie takie, jakie podawane jest do urządzenia, w tym przypadku pasywne PoE 24 V DC.

Switch nie oferuje żadnego zarządzania, wyróżnia się niewielkim własnym poborem mocy - średnio 1,5 W. Produkt posiada obudowę przystosowaną do montażu na zewnątrz budynków, odporną na warunki atmosferyczne. Może być zamontowany na słupie lub na ścianie.

Switch idealnie sprawdzi się jako tanie rozwiązanie do rozdzielenia sygnału i doprowadzenia zasilania do trzech urządzeń znajdujących się na maszcie.

Uwaga! %s Switch NANOSWITCH służy wyłącznie do zasilania urządzeń Ubiquiti PassivePoe 24V %s

Porty LAN:	4 x RJ45 - Ubiquiti Passive PoE (1 x PoE IN - Port 1 ; 3 x PoE OUT - Porty 2 ... 4)
Zarządzanie:	
Diody LED:	Speed, Link/Act
Szybkość transmisji:	10 / 100 / 1000 Mb/s - 4 Porty LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa:	24 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	30 W
Tryby pracy:	PoE Passthrough - Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu
Wybrane cechy:	Zasilanie PoE : 2 pary - 24 V Ubiquiti Passive PoE Produkt jest przystosowany do pracy na zewnątrz Łatwy do montażu na dowolnej ścianie lub słupie
Zabezpieczenia:	Zgodność ze standardem ETSI300-019-1.4 Contact/Air (ESD/EMP) : 24 / 24 kV

Certyfikaty:	CE, FCC, IC
Obudowa:	Tworzywo sztuczne (poliwęglan), Odporna na warunki atmosferyczne
Zasilanie:	21.6 ... 30 V DC - Passive PoE @ LAN 1 (brak zasilacza w zestawie)
Pobór mocy:	1.5 W (typowo) 30 W (max)
Temperatura pracy:	-30 °C ... 70 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.27 kg
Wymiary:	196 x 94 x 32 mm
Producent / Marka:	UBIQUITI
Gwarancja:	2 lata