

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/ubiquiti-unifi-switch-usw16poe-16xgbe-8xpoe-2xsfp-42w-p-18553.html>

Ubiquiti UniFi Switch USW16PoE 16xGbE 8xPoE+ 2xSFP 42W



Cena brutto	1 263,00 zł
Cena netto	1 026,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	68422573
Kod producenta	USW-16-POE
Kod EAN	817882028547
Producent	UBIQUITI

Opis produktu

Ubiquiti UniFi USW-16-PoE – 16-portowy switch L2 z 8× PoE+ i 2× SFP

Zarządzalny przełącznik PoE+ do profesjonalnych sieci LAN

Ubiquiti UniFi Switch USW-16-PoE to kompaktowy, w pełni zarządzalny przełącznik warstwy 2, wyposażony w 16 portów Gigabit Ethernet, z czego 8 obsługuje PoE+ (802.3af/at). Urządzenie oferuje szybkie uplinki światłowodowe, dotykowy ekran LCM oraz cichą, bezwentylatorową konstrukcję, idealną do biur, sklepów, hoteli, systemów monitoringu i instalacji IoT.

16 portów Gigabit Ethernet, w tym 8 z PoE+

Switch oferuje:

- 8 × portów PoE+ (802.3af/at)
- 8 × portów GbE bez PoE
- budżet PoE: 42 W
- automatyczne wykrywanie urządzeń PoE

Możesz zasilać:

- kamery UniFi Protect
- punkty dostępowe Wi-Fi
- telefony VoIP
- urządzenia IoT

2 porty SFP 1G – stabilne uplinki światłowodowe

Switch wyposażono w:

- 2 × sloty SFP 1G

Umożliwia to:

- podłączenie do sieci szkieletowej
- łączenie wielu switchy
- stabilne uplinki na duże odległości

Wysoka wydajność przełączania

- Switching capacity: 36 Gbps
- Non-blocking throughput: 18 Gbps
- Forwarding rate: 27 Mpps

Switch obsługuje ruch na wszystkich portach jednocześnie bez utraty pakietów.

Zaawansowane funkcje warstwy 2

USW-16-PoE obsługuje:

- LACP (agregacja łączy)
- STP / RSTP
- IGMP Snooping + Querier
- 802.1X
- ACL (MAC i IPv4)
- DHCP Snooping & Guard
- Port Mirroring
- Jumbo Frames
- Voice VLAN
- Loop Protection

To komplet funkcji wymaganych w profesjonalnych sieciach LAN.

1.3-calowy ekran dotykowy LCM

Na froncie znajduje się:

- kolorowy ekran 1.3"
- podgląd statusu portów
- diagnostyka i szybkie informacje o systemie

Cicha, bezwentylatorowa konstrukcja

- pasywne chłodzenie
- idealny do biur, recepcji, sal konferencyjnych
- brak hałasu i mniejsze zużycie energii

Zasilanie i pobór mocy

- Zasilanie: 100-240 V AC
- Pobór mocy (bez PoE): 18 W
- Pobór mocy (z PoE): do 60 W
- Wbudowany zasilacz 60 W

Konstrukcja rack 1U

- Wymiary: 442 × 200 × 44 mm
- Waga: 2.8-2.9 kg
- Obudowa: stal SGCC
- Montaż: rack 19", wysokość 1U

Warunki pracy i certyfikaty

- Temperatura pracy: -5°C do 40°C
- Wilgotność: 10-90%
- Certyfikaty: CE, FCC, IC, NDA