

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-unifi-switch-48x1gbe-4xsfp-usw-48-p-238610.html>

## Przełącznik UniFi Switch 48x1GbE 4xSFP USW-48



Cena brutto	<b>1 860,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 513,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUUBQSZ4800004A</b>
Kod producenta	<b>USW-48-EU</b>
Kod EAN	<b>810010072498</b>
Wymiary	<b>442.4 x 285 x 43.7 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>77.376</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP	<b>4</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>
Port konsoli	<b>Tak</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>52</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>48</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>40</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>Standardy komunikacyjne IEEE 802.3af, IEEE 802.3at Produkt może korzystać z Oracle 10G, systemu zarządzania bazą danych, wprowadzonym na rynek w 2003. Obsługa 10G - Tak Podpora kontroli przepływu - Tak</b>
Zasilanie	<b>230 VAC</b>
Waga	<b>3.99</b>

---

## Opis produktu

### Przełącznik UniFi Switch 48x1GbE 4xSFP USW-48

Wydajność, korzystna cena i niezawodne działanie - tak w skrócie można przedstawić zarządzalny switch US-48. Oferowana przez Ubiquiti seria UniFi Switch łączy zalety wysokiej wydajności, wsparcia PoE+ i inteligentnego przełączania dla rozwijających się sieci. Zaawansowane opcje zarządzania wyróżnia prosta, intuicyjna obsługa. Doskonały stosunek ceny do oferowanej jakości sprawia, że rozwiązanie cieszy się ogromną popularnością.

### Bezkompromisowa jakość

Funkcjonalny przełącznik Ubiquiti US-48 oferowany jest w typie zarządzalnym. Posiada 48 portów Gigabit Ethernet oraz 4 porty SFP. Obsługuje standardy IEEE 802.3af, IEEE 802.3at i 10 G. Przepustowość przełączania wynosi 140 Gbit/s. Model jest przystosowany do montażu szelazowego. Wyposażono go w diody LED. Posiada także potwierdzające jakość certyfikaty CE, FCC i IC. Solidna konstrukcja pozwala na pracę w temperaturze od -5 do 40 stopni Celsjusza.

### Najważniejsze cechy

- Korzystny stosunek ceny do wydajności
- Wsparcie PoE+
- Zaawansowane opcje zarządzania
- Łączność światłowodowa
- Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet 48
- Rodzaj/kategoria portu (gniazda) RJ-45 Ethernet.
- Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Ilość portów Gigabit Ethernet: 48
- Ilość slotów Modułu SFP: 2
- Ilość slotów Modułu SFP+: 2
- Port konsoli RJ-45