

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	1 676,99 zł
Cena netto	1 363,41 zł
Numer katalogowy	NUUBQSZ4800004A
Kod producenta	USW-48-EU
Kod EAN	810010072498
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	12 mc.
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Prędkość przekazywania (Mpps)	77.376
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów SFP	4
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Warstwa przełączania (switche)	L2
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Tak
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	52
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	48
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pobór mocy	40
Obsługiwane protokoły i standardy	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
Zasilanie	230 VAC
Waga	3.99
Wymiary	442.4 x 285 x 43.7 mm

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