

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-ubiquiti-unifi-us-48-48xge-2xsfp-2xsfp-p-16022.html>

## Switch Ubiquiti UniFi US-48 48xGE 2xSFP 2xSFP+



Cena brutto	<b>2 501,05 zł</b>
Cena netto	<b>2 033,37 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17525</b>

### Opis produktu

#### UniFi US-48 - wydajny przełącznik Ubiquiti

**Funkcjonalny, a przy tym zapewniający wysoką wydajność przełącznik US-48 marki Ubiquiti stanowi uzupełnienie serii UniFi, na którą składają się innowacyjne i niezawodne urządzenia sieciowe.**

Przełącznik Ubiquiti US-48 posiada 52 porty – 48 portów Gigabit Ethernet, dwa porty SFP oraz 2 porty SFP+. Charakteryzuje się przepustowością (non-blocking) 70 Gbps.

#### Konstrukcja

Trwała konstrukcja urządzenia przekłada się na wysoką jakość oraz niezawodność. Przełącznik może być eksploatowany w temperaturze od -5 do 40 stopni Celsjusza.

#### Najważniejsze funkcje

- 48 portów Gigabit Ethernet
- 2 porty SFP
- 2 porty SFP+
- przepustowość 70 Gbps
- zdolność przełączania 140 Gbps

#### Porównanie

	US-24	US-48
Total Non-Blocking Throughput	26 Gbps	70 Gbps
Gigabit RJ45 Ports	24	48
SFP+ Ports	N/A	2
SFP Ports	2	2
Switching Capacity	52 Gbps	140 Gbps

<b>Cechy zarządzania</b>	
Typ przełącznika	Managed network switch
Przycisk reset	Tak
<b>Łączność</b>	
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	48
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Ilość slotów Modułu SFP	2
Ilość slotów Modułu SFP+	2
Port konsoli	RJ-45
<b>Sieć komputerowa</b>	
Podpora kontroli przepływu	Tak
Dublowanie portów	Tak
Protokół drzewa rozpinającego	Tak
obsługa 10G	Nie
<b>Przekazanie (audycja) Danych</b>	
Przepustowość rutowania/przełączania	140 Gbit/s
Przepustowość	70000 Mpps
<b>Ochrona</b>	
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	802.1x RADIUS
<b>Design</b>	
Możliwości montowania w stelażu	Tak
Rozmiar układu	1U
Kolor produktu	White
Diody LED	Activity,Link,Speed
Wentylator	1
<b>Praca</b>	
Poziom hałasu Lc IEC	37 dB
<b>Zarządzanie energią</b>	
Napięcie wejściowe AC	100-240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Maksymalne zużycie mocy	56 W
<b>Zasilanie przez Ethernet</b>	
Obsługa PoE	Nie
<b>Wymagania systemowe</b>	
System operacyjny	Linux, Mac OS X, or Microsoft Windows 7/8/10
<b>Warunki zewnętrzne</b>	
Zakres temperatur (eksploatacja)	-5 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	5 - 95 %
<b>Waga i rozmiary</b>	
Szerokość produktu	443 mm
Długość urządzenia	286 mm
Wysokość urządzenia	43 mm
Waga produktu	3560 g
<b>Pakowanie danych</b>	
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Uchwyty mocowania dołączone	Tak