

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-ubiquiti-unifi-gen2-usw-24-poe-24xge-16xpoe-p-25820.html>



Switch Ubiquiti UniFi Gen2 USW-24-PoE 24xGE 16xPoE

Cena brutto	3 000,06 zł
Cena netto	2 439,07 zł
Numer katalogowy	28658
Producent	Brak

Opis produktu

Ten profesjonalny przełącznik sieciowy został zaprojektowany z myślą o małych i średnich przedsiębiorstwach, które wymagają nie tylko wysokiej jakości połączenia, ale także zasilania urządzeń przez sieć Ethernet. Dzięki zastosowaniu technologii Power over Ethernet (PoE) możesz jednocześnie przesyłać dane i zasilac urządzenia takie jak kamery IP, telefony VoIP czy punkty dostępowe bez konieczności korzystania z dodatkowych kabli zasilających.

Przełącznik USW-24-POE oferuje 24 porty Ethernet, z których 16 obsługuje standard PoE+ (802.3at/af), co pozwala na zasilanie większości urządzeń sieciowych dostępnych na rynku. Dzięki temu możesz zredukować ilość kabli i uporządkować swoją infrastrukturę sieciową. Ponadto, każdy z portów jest niezależny, co oznacza, że przepustowość nie jest ograniczana przez inne urządzenia podłączone do przełącznika.

Wydajność i niezawodność to cechy, które wyróżniają USW-24-POE. Przełącznik obsługuje prędkość transferu danych do 1 Gb/s, co pozwala na szybką wymianę informacji między urządzeniami. Ponadto, dzięki technologii Auto-negotiation, każdy port automatycznie wykrywa prędkość i tryb pracy urządzenia podłączonego do sieci, co zapewnia optymalne warunki pracy.

Warto również wspomnieć o zaawansowanych funkcjach zarządzania, które oferuje USW-24-POE. Przełącznik umożliwia konfigurację VLAN, co pozwala na podział sieci na wirtualne podsieci, co zwiększa bezpieczeństwo i kontrolę nad ruchem sieciowym. Ponadto, dzięki obsłudze protokołu STP (Spanning Tree Protocol), można zapewnić redundancję połączeń sieciowych, eliminując ryzyko awarii.

Jeśli zależy Ci na łatwym zarządzaniu swoją siecią, USW-24-POE spełni Twoje oczekiwania. Przełącznik jest kompatybilny z oprogramowaniem UniFi Network Controller, które umożliwia zdalne zarządzanie siecią, monitorowanie wydajności oraz dostęp do zaawansowanych funkcji.

Podsumowując, USW-24-POE to profesjonalny i niezawodny przełącznik sieciowy, który zaspokoi potrzeby małych i średnich przedsiębiorstw. Dzięki możliwości zasilania urządzeń przez sieć Ethernet oraz zaawansowanym funkcjom zarządzania, możesz zbudować wydajną i bezpieczną sieć. Nie czekaj dłużej - zapoznaj się z naszą ofertą i dokonaj zakupu już dziś!

Dane techniczne

Cechy zarządzenia	
Typ przełącznika	Zarządzany
Przełącznik wieloszlutowy	L2/L3
7/znano??	

Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	24
Podstawowe przełączanie Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Ilość slotów Modułu SFP	2
Sieć komputerowa	
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Dublowanie portów	Tak
Pełny duplex	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Automatyczne MDIX	Tak
Protokół drzewa rozprzeczającego	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Przekazanie (audycja) Danych	
Przepustowość routowania przełączania	52 Gbps
Przepustowość	20000 Mpps
Prędkość przekazywania	38,69 Mpps
Tętno statyczne	Tak
Zgodny z Jumbo Frames	Tak
Ochrona	

Typ wstężychniana	IEEE 802.11, RADUIS
Design	
Możliwość montowania w stelażu	Tak
Układ	1U
Kolor produktu	Srebrny
Diody LED	Diagnostyka, Link, PoE, Prędkość, System
Certyfikaty	CE, FCC, IC
Praca	
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Zarządzanie energią	
Zasilacz dołączony	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe DC	44 - 57 V
Zasilanie przez Ethernet	
Obsługa PoE	Tak
Power over Ethernet Plus (PoE+) do portów	16
Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	32 W

Całkowita Power over Ethernet (PoE) budowa	92 W
Warunki zerwn/żrnie	
Zakres temperatur (eksploatacja)	-5 - 40 °C
Zakres wilgotno/ci wzgl/śladaj	10 - 90%
Waga i rozmiary	
Szerokość produktu	442,4 mm
Głbokoość produktu	200 mm
Wysokość produktu	41,7 mm
Waga produktu	3 kg