

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-unifi-pro-8-poe-10p-poe-poe-6-poe-2-managed-gigabit-10g-usw-pro-8-poe-eu-p-205645.html>



Switch Ubiquiti UniFi Pro 8 PoE 10p PoE (PoE+: 6; PoE++: 2;) Managed Gigabit/10G (USW-Pro-8-PoE-EU)

Cena	1 390,59 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTUBQZAR0005
Kod producenta	USW-Pro-8-PoE
Kod EAN	810084692691
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Diody LED:** Działanie, Prędkość, System, PoE, Link
- **Układ:** 1U
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Plastik, Metal
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 2,1 kg
- **Głębokość produktu:** 248 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Funkcje DHCP:** DHCP server
- **Typ uwierzytelniania:** IEEE 802.1x, RADIUS
- **Uwierzytelnianie:** Uwierzytelnianie na podstawie portów
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-TX, 10BASE-TX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Półduplex:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Automatyczne wykrywanie:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak

-
- **Przepustowość routowania/przełączania:** 56 Gbit/s
 - **Wydajność:** 28 Gbit/s
 - **Trasa statyczna:** Tak
 - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 60 W
 - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 120 W
 - **Obsługa PoE:** Tak
 - **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 2
 - **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 6
 - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą.
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Działanie, Prędkość, System, PoE, Link
- **Układ:** 1U
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Plastik, Metal

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 2,1 kg
- **Głębokość produktu:** 248 mm
- **Szerokość produktu:** 200 mm

Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCP server
- **Typ uwierzytelniania:** IEEE 802.1x, RADIUS
- **Uwierzytelnianie:** Uwierzytelnianie na podstawie portów

Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Typ przełącznika:** Zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Technologia okablowania Copper Ethernet:** 10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-TX, 10BASE-TX
- **Automatyczne MDI/MDI-X:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Półduplex:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Protokół drzewa rozpinającego:** Tak
- **Automatyczne wykrywanie:** Tak

Zawartość opakowania:

-
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2

Przesyłanie danych:

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 56 Gbit/s
- **Wydajność:** 28 Gbit/s
- **Trasa statyczna:** Tak

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 60 W
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 120 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 2
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 6

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą.

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak