

# Switch Ubiquiti UniFi Pro Max 48 PoE 52p PoE ( PoE+: 32; PoE++: 16;) Managed Gigabit/Multigigabit/10G

Indeks: **490717** Producent: **UBIQUITI** Kod producenta: **USW-Pro-Max-48-POE**

Cena: **6,420.85 zł**

## Opis

### Przełącznik UniFi USW-PRO-MAX-48-POE

Producent: UBIQUITI

#### Właściwości

- Opis **48-portowy przełącznik Layer 3 Etherlighting** z wyjściem 2,5 GbE i PoE++.
- Klasa przełącznika **Zarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)**
- Warstwa przełączania (switche) **L3**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **32**
- Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps **16**
- Liczba portów 10Gb **4**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **32**
- Liczba portów PoE+ **Brak**
- Liczba portów PoE++ **16**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **Brak**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów SFP56 **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Przepustowość (switche Gbps) **224**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy
- QoS
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje L2 **IGMP snooping STP / RSTP with priorities and port-level disable Port isolation Storm control Voice VLAN Port mirroring LACP port aggregation Multicast / broadcast rate limiting MAC address blocking Flow control 802.1X control Jumbo frames Proprietary loop protection DHCP snooping / guarding Egress rate limit LLDP-MED Port restricted by MAC Device isolation with ACLs**
- Funkcje L3 **DHCP for locally-managed networks DHCP relay Inter-VLAN routing between networks on same switch Static routing between local networks Network isolation with ACLs**
- Pozostałe funkcje
- Typ obudowy **Rack (Switche/UPS)**

- Wentylator (switche) **Nie**
- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **100**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura otoczenia podczas pracy: -5 do 40 °C Wilgotność otoczenia podczas pracy: 10 do 90%, bez kondensacji**
- Certyfikaty **CE, FCC, IC**
- Akcesoria w zestawie
- Zasilanie **Metoda mocy: Wejście uniwersalne, 100240 V AC, 50/60 Hz, Wejście prądu stałego USP-RPS Zasilacz: AC/DC, wewnętrzny, 820 W Obsługiwany zakres napięcia: 100240 V prądu przemiennego Maks. pobór energii: 100 W (bez wyjścia PoE)**
- Waga **6.2**
- Wymiary **442.4 x 400 x 44 mm**
- Pozostałe parametry

## Parametry

**Stan**

Nowy