

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-unifi-switch-poe-8-port-ultra-rj-45-usw-ultra-p-351417.html>

## Przełącznik UniFi Switch PoE 8-Port Ultra RJ-45 USW-Ultra



Cena brutto	<b>508,99 zł</b>
Cena netto	<b>413,81 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUUBQSZ8P00004A</b>
Kod producenta	<b>USW-Ultra</b>
Kod EAN	<b>810084693698</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>8</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>9</b>
Certyfikaty	<b>CE FCC IC</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura otoczenia pracy Wejście PoE++: od -30 do 60° C Wejście zasilacza sieciowego 60 W: od -20 do 45° C Wejście zasilacza sieciowego 210 W: od -20 do 60° C Wilgotność otoczenia pracy 10 do 90% bez kondensacji</b>
Zasilanie	<b>(1) 54 V, 3,9 A zasilacz (brak w zestawie) (1) 54 V, 1,1 A zasilacz (brak w zestawie) PoE++ (piny 1, 2+; 3, 6- i 4, 5+; 7, 8-) Obsługiwany zakres napięcia 4457 V DC</b>
Waga	<b>320</b>
Wymiary	<b>203 x 76 x 33 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Maksymalny pobór mocy 9 W z wejściem PoE (bez wyjścia PoE) 8 W z wejściem zasilacza sieciowego (bez wyjścia PoE) Całkowita dostępna moc PoE Wejście PoE++: 42 W Wejście PoE+: 16 W Wejście adaptera PoE 60 W: 42 W Wejście zasilacza sieciowego 60 W: 52 W Wejś</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba portów PoE++	<b>1</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>

Funkcje L2	Izolacja portu Lustrzane odbicie portu Ograniczanie szybkości transmisji multicast/broadcast Kontrola przepływu Ramki Jumbo Limit szybkości wyjścia
Bufor pamięci (switche)	<b>16</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>11.904</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>7</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>

## Opis produktu

### Ubiquiti USW-Ultra | PoE+, 42W, 8-portowy, layer 2

Ultra (USW-Ultra 42W) to kompaktowy, 8-portowy przełącznik GbE PoE warstwy 2, oferujący wszechstronne opcje montażu. Posiada 7 portów wyjściowych GbE PoE+ oraz 1 port wejściowy GbE PoE++. Zapewnia zasilanie PoE 42 W z wejściem PoE++ oraz 16 W PoE z wejściem PoE+. Wejście PoE jest obsługiwane do działania przełącznika, z wejściem PoE+/PoE++ lub zasilaniem AC wymagany do wyjścia PoE.