

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-uisp-wave-access-point-5400-mbit-s-bialy-p-205401.html>



Ubiquiti UISP Wave Access Point 5400 Mbit/s Biały

Cena	2 288,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRADWS
Kod producenta	Wave-AP
Kod EAN	0810010078742

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Stopień ochrony IP:** IPX6
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 24 W
- **Wysokość produktu:** 205 mm
- **Głębokość produktu:** 187 mm
- **Waga produktu:** 2,3 kg
- **Szerokość produktu:** 212 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES, WPA2-PSK
- **Protokoły zarządzające:** SNMP
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Pełny duplex:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Pasma częstotliwości:** 57 - 71 GHz
- **Modulacja:** QPSK, 1024-QAM, 16-QAM, 256-QAM, BPSK, 64-QAM
- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 24 dBi
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5400 Mbit/s
- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Stopień ochrony IP:** IPX6
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

-
- **Obsługa PoE:** Tak
 - **Pobór mocy (max):** 24 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 205 mm
- **Głębokość produktu:** 187 mm
- **Waga produktu:** 2,3 kg
- **Szerokość produktu:** 212 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES, WPA2-PSK

Cechy zarządzania:

- **Protokoły zarządzające:** SNMP
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C

Sieć:

- **Pełny duplex:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10000 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Pasmo częstotliwości:** 57 - 71 GHz
- **Modulacja:** QPSK, 1024-QAM, 16-QAM, 256-QAM, BPSK, 64-QAM

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 24 dBi

Przesyłanie danych:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5400 Mbit/s

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.

Zrównoważony rozwój:

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