

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-uisp-wave-nano-nadajnik-sieciowy-bialy-p-268987.html>



Ubiquiti UISP Wave Nano Nadajnik sieciowy Biały

Cena	1 429,94 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR9180
Kod producenta	WAVE-NANO
Kod EAN	0810010078988
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Stopień ochrony IP:** IPX6
- **Typ mocowania:** Pręt
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Waga produktu:** 932 g
- **Głębokość produktu:** 113,5 mm
- **Szerokość produktu:** 256,5 mm
- **Wysokość produktu:** 256,5 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** AES, WPA2-PSK
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, 64-QAM, 8PSK, QPSK, 1024-QAM
- **Wi-Fi:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedno pasmo (60 GHz)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 41 dBi
- **Maksymalny dystans transferu:** 5000 m
- **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem instalacji upewnić się, że urządzenie jest odłączone od źródła zasilania., Nie demontować obudowy urządzenia, grozi porażeniem prądem., Przechowywać z daleka od źródeł ciepła i płynów.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE

Cechy:

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

-
- **Przycisk reset:** Tak
 - **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
 - **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
 - **Stopień ochrony IP:** IPX6
 - **Typ mocowania:** Pręt

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 932 g
- **Głębokość produktu:** 113,5 mm
- **Szerokość produktu:** 256,5 mm
- **Wysokość produktu:** 256,5 mm

Ochrona:

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

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, 64-QAM, 8PSK, QPSK, 1024-QAM
- **Wi-Fi:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedno pasmo (60 GHz)

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 41 dBi

Przesyłanie danych:

- **Maksymalny dystans transferu:** 5000 m

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Przed rozpoczęciem instalacji upewnić się, że urządzenie jest odłączone od źródła zasilania., Nie demontować obudowy urządzenia, grozi porażeniem prądem., Przechowywać z daleka od źródeł ciepła i płynów.