

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ubiquiti-wave-lr-cpe-uisp-wave-long-range-60ghz-2gbps-8km-rj45-1000-mbs-ipx6-p-277949.html>



UBIQUITI Wave-LR CPE UISP Wave Long-Range 60GHz 2Gbps 8km RJ45 1000 Mb/s IPX6

Cena brutto	1 710,80 zł
Cena netto	1 390,89 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46317002
Kod producenta	WAVE-LR
Kod EAN	810010078995

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:

UBIQUITI Wave-LR CPE UISP Wave Long-Range 60GHz 2Gbps
8km RJ45 1000 Mb/s IPX6
Ubiquiti UISP Wave Long-Range - Punkt dostępu
bezprzewodowego - Wi-Fi 5, Wi-Fi 6 - 5 GHz, 60 GHz
0810010078995
24 miesiące

Opis:

EAN:

Reklamacje:
Ogólne

Rodzaj urządzenia:
Wbudowane urządzenia:

Punkt dostępu bezprzewodowego
GPS
42.44 cm
16.62 cm
42.44 cm
2.59 kg

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Procesor / Pamięć / Pamięć

Zainstalowane procesory:

RAM:

Praca w sieci

Typ obudowy:

Technologia podłączenia:

Szybkość transmisji danych:

Format kodowania linii:

Protokół komunikacyjny danych:

ARM 1 GHz
512 MB DDR3L SDRAM

Zewnętrzna
Bezprzewodowa

2 Gbps

QPSK, 16 QAM, BPSK, 64 QAM, 256 QAM, 1024 QAM

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE
802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11ac

SNMP

5 GHz, 60 GHz

8 km

Maks. przepływność danych (5 GHz): 800 Mb/s

Maks. szybkość transmisji danych (60 GHz): 2 Gb/s

Zasilanie, łącze/aktywność Ethernet, GPS, łącze

Tryb połączenia Point-to-Multipoint (PtMP), zarządzanie

Bluetooth, Wave Technology, odporna na UV obudowa,

plastikowa obudowa, montowane na pręcie, przycisk resetu,

klient NTP, monitor połączenia, tryb mostka, tryb routera

WPA2-PSK, AES

Protokół zdalnego zarządzania:

Pasmo częstotliwości:

Maks. zakres w otwartej przestrzeni:

Wykonanie:

Wskaźniki statusu:

Cechy:

Algorytm kodowania:

Rozszerzenie / połączenie

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Interfejsy:	1 x 10/100/1000Base-T - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Iniektor PoE
Zgodność z normami:	IPX6, IC, FCC
Zasilanie	
Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):	PoE - pasywne
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-40 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5-95% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.