

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ubiquiti-nbe-5ac-gen2-ubiquiti-nanobeam-ac-gen2-19dbi-5ghz-80211ac-tdma-128mb-ram-gigabit-poe-p-98439.html>



UBIQUITI NBE-5AC-Gen2 Ubiquiti NanoBeam AC Gen2 19dBi 5GHz 802.11ac TDMA 128MB RAM Gigabit PoE

Cena brutto	374,04 zł
Cena netto	304,10 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3775900
Kod producenta	NBE-5AC-GEN2
Kod EAN	810354026348

Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	UBIQUITI NBE-5AC-Gen2 Ubiquiti NanoBeam AC Gen2 19dBi 5GHz 802.11ac TDMA 128MB RAM Gigabit PoE
Opis:	Ubiquiti NanoBeam AC GEN2 NBE-5AC-GEN2 - Bridge bezprzewodowy - AirMax ac - AirMax ac
EAN:	0810354026348
Gwarancja producenta:	Brak gwarancji
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Bridge bezprzewodowy
Model o wzmocnionej wytrzymałości:	Do stosowania na zewnątrz
Szerokość:	18.9 cm
Głębokość:	12.5 cm
Wysokość:	18.9 cm
Waga:	530 g
Procesor / Pamięć / Pamięć	
Zainstalowane procesory:	1 x Atheros MIPS 74KC 720 MHz
Maksymalna ilość obsługiwanych:	1
RAM:	128 MB DDR2 SDRAM
Pamięć faszowa:	8 MB
Praca w sieci	
Typ obudowy:	Zewnętrzna
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	AirMax ac
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	DHCP
Pasma częstotliwości:	5 GHz
Wskaźniki statusu:	Zasilanie, WLAN, LAN
Cechy:	Zarządzalność, możliwość montowania na ścianie, montowane na przęcie, 24KV ESD Protector, radio Wi-Fi do zarządzania
Antena	
Antena:	Wewnętrzna
Kierunkowość:	Kierunkowa
Poziom uzyskany:	19 dBi
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
Różne	

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Akcesoria w zestawie:
Zgodność z normami:

Montowane na pręcie
IC, FCC, RoHS, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, ETSI 300 019,
MIL-STD 810G 506.5, IEC 60068-2-11, MIL-STD 810G 509.5

Zasilanie
Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):
Zasilacz:
Zużycie energii w trybie aktywności:
Oprogramowanie / Wymagania systemowe
Dołączony system operacyjny:
Gwarancja producenta
Obsługa i wsparcie:
Parametry środowiska
Minimalna temperatura pracy:
Maksymalna temperatura pracy:
Dopuszczalna wilgotność:

PoE
Iniektor zasilania
8.5 wat
AirOS
Gwarancja ograniczona - 1 rok
-40 °C
80 °C
5-95% (niekondensująca)

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