

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ubiquiti-pbe-m5-400-ubiquiti-powerbeam-m-25dbi-5ghz-80211n-mimo-2x2-tdma-64mb-ram-p-59103.html>



UBIQUITI PBE-M5-400 Ubiquiti PowerBeam M 25dBi 5GHz 802.11n MIMO 2x2 TDMA, 64MB RAM

Cena brutto	388,35 zł
Cena netto	315,73 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3616125
Kod producenta	PBE-M5-400
Kod EAN	810354022623

Opis produktu

Nazwa:	UBIQUITI PBE-M5-400 Ubiquiti PowerBeam M 25dBi 5GHz 802.11n MIMO 2x2 TDMA, 64MB RAM
Opis:	Ubiquiti PowerBeam M5 PBE-M5-400 - Bridge bezprzewodowy - GigE, AirMax - AirMax
EAN:	0810354022623
Gwarancja producenta:	24 miesiące
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Bridge bezprzewodowy
Model o wzmocnionej wytrzymałości:	Do stosowania na zewnątrz
Szerokość:	40 cm
Głębokość:	27.5 cm
Wysokość:	40 cm
Waga:	1.753 kg
Procesor / Pamięć / Pamięć	
Zainstalowane procesory:	1 x Atheros MIPS 74KC 560 MHz
RAM:	64 GB DDR2 SDRAM
Pamięć flashowa:	8 MB
Praca w sieci	
Typ obudowy:	Zewnętrzna
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa
Szybkość transmisji danych:	150 Mbps
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, AirMax
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	TCP/IP
Pasma częstotliwości:	5 GHz
Maks. zakres w otwartej przestrzeni:	25 km
Wskaźniki statusu:	Zasilanie, WLAN, LAN
Cechy:	Montowane na pręcie, 24KV ESD Protector
Antena	
Poziom uzyskany:	25 dBi
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Montowane na pręcie
Zgodność z normami:	IC, FCC, RoHS, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, ETS 300 019-1-4 klasa 4.1 E, MIL-STD 810G 506.5, IEC 60068-2-11
Zasilanie	

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):	PoE
Zużycie energii w trybie aktywności:	8 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączony system operacyjny:	AirOS
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-40 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °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.