

**BRAK  
ZDJĘCIA**

## CUDY System WiFi Mesh M1200 (2-Pack) AC1200 SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>108,00 zł</b>
Cena netto	<b>87,80 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>50482708</b>
Kod producenta	<b>CUDY-M1200</b>
Kod EAN	<b>6971690792107</b>
Producent	<b>Cudy</b>

### Opis produktu

## CUDY System WiFi Mesh M1200 (2-Pack) AC1200

Mesh system Wi-Fi stworzony w celu zapewnienia niezawodnej sieci dla dużych domów, wyposażony w Cudy Mesh, kontrolę aplikacji, VPN i MU-MIMO. Nadaje się do dostępu do Internetu o szybkości 100 Mb/s.

Wersja modelu : M1200 1.0

### Procesor:

- **Zestaw układów scalonych** MT7628
- **Szczegóły procesora** : 580 MHz, jednordzeniowy, MIPS24KEC

### Pamięć/Magazynowanie:

- **Pamięć Flash/ROM** : 16 MB (128 Mbitów) NOR
- **Pamięć DDR/RAM** : 128 MB (1 Gbit) DDR3

### Bezprzewodowy:

- **Prędkość Wi-Fi 5 GHz** : 867 Mb/s
- **Prędkość Wi-Fi 2,4 GHz** : 300 Mb/s
- **Strumień Wi-Fi 5 GHz** : 2T2R (2x2 MIMO)
- **Strumień Wi-Fi 2,4 GHz** : 2T2R (2x2 MIMO)
- **Anteny Wi-Fi** : 4x Wewnętrzne
- **Maksymalny zysk anteny 5 GHz** : 3,75 dBi
- **Maksymalny zysk anteny 2,4 GHz** : 2,35 dBi
- **Formowanie wiązki** : PRAWDA
- **Zasięg Wydajność** : Maks.: 170 m (558 stóp)
- Zasięg WiFi w pomieszczeniach różni się w zależności od układu i materiałów ściennych. Zobacz specyfikację Wall Performance, aby uzyskać sugestie dotyczące rozmieszczenia.
- **Wydajność ściany** : Jedna ściana drewniana o grubości < 10 cm (4"); Jedna ściana betonowa o grubości < 20 cm (7")

- **Pakiet Multi-Pack do użytku wewnątrz pomieszczeń** : 2 Pack: 300 m<sup>2</sup> (3200 sq ft) 3 Pack: 400 m<sup>2</sup> (4500 sq ft)
- Zastosowane w sytuacji bezprzewodowego backhulu. Umieść w centrum każdego piętra, z maksymalnie dwiema przeszkodami w każdym pomieszczeniu.

## Interfejsy

- **Porty** : RJ45 10/100 Mb/s 2
- **Notatki dotyczące sieci Ethernet** : Port 1 jako domyślny port WAN, oba jako porty LAN w jednostkach satelitarnych Mesh
- **PROWADZONY** : System
- **Przyciski fizyczne**
- **Przycisk WPS**
- **Przycisk resetowania**
- **Moc wejściowa** : Gniazdo DC

## Moc

- **Metody zasilania** : Prąd stały
- **Prąd stały** : 12V 1A
- **Zasilacz** : Wejście: 100 ~ 240 V, 50/60 Hz AC
- **Wyjście**: 12 V 1 A DC

## Środowisko

- **Temperatura pracy**: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F)
- **Temperatura przechowywania**: -40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F)
- **Wilgotność**: 10% ~ 90% bez kondensacji
- **Wilgotność przechowywania**: 5% ~ 95% bez kondensacji
- **Certyfikaty** : FCC, WE

## Instalacja

- **Wymiar** : Φ110×154,5 mm Φ4,33×6,08 cala
- **Waga produktu** : 1-pak | UE: 293 g (10,34 uncji) 2-pak | UE: 586 g (20,67 uncji) 3-pak | UE: 879 g (31,01 uncji)

## Zawartość opakowania

- M1200
- Zasilacz
- Kabel Ethernet
- Instrukcja instalacji

## Waga opakowania detalicznego

- 1-pak | UE: 661 g (23,32 uncji) 2-pak | UE: 1156 g (40,78 uncji) 3-pak | UE: 1658 g (58,48 uncji)
- **Wymiary opakowania detalicznego** - 1 opakowanie: 145×130×265 mm 5,71×5,12×10,43 cala Opakowanie 2 sztuk: 330×130×265 mm 2,99×5,12×10,43 cala Opakowanie 3 sztuk: 380×130×265 mm 14,96×5,12×10,43 cala
- **Jednostki w kartonie** - 1-opakowanie: 16 Opakowanie 2 sztuk: 8 Opakowanie 3 sztuk: 4
- **Wymiary kartonu** - 1 opakowanie: 57×56×26 cm 22,44×22,05×10,24 cala Opakowanie 2 sztuk: 55×54,5×35,3 cm 21,65×21,46×13,9 cala Opakowanie 3 sztuk: 53,6×40×28,7 cm 21,1×15,75×11,3 cala
- **Waga brutto kartonu** - 1-pak | UE: 12,0 kg (26,46 funta); 2-pak | UE: 10,8 kg (23,81 funta); 3-pak | UE: 7,6 kg (16,76 funta)
- **Masa netto kartonu** - 1-pak | UE: 10,6 kg (23,37 funta); 2-pak | UE: 9,4 kg (20,72 funta); 3-pak | UE: 6,6 kg (14,55 funta)

