



Access Point CUDY AP1300 AC1200 Dual Band Wi-Fi 1xGigabit Mesh

Indeks: 277211 Producent: Cudy Kod producenta: AP1300

Cena: **210.55 zł**

Opis

Punkt dostępowy AP1300 Gigabit AC1200

Producent: Cudy

Właściwości

- Opis **AP1300 Punkt dostępowy Gigabit AC1200 Dwuzakresowa prędkość Wi-Fi AC1200 MT7621DA+MT7613B+MT7603E Port Gigabit WAN/LAN Tryb 802.3af lub PoE lub Passive PoE lub DC Fat/Fit AP**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000 Mbit/s PoE**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Standardy sieciowe **802.3af**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Liczba anten (sieci drobne) **4**
- Antena (sieci drobne) **Wewnętrzna**
- Bezpieczeństwo **WPA-PSK WPA2-PSK WPA-PSK/WPA2-PSK WPA2-PSK/WPA3-SAE WPA3-SAE**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Multiple SSID Enable/Disable Wireless Radio Transmit Power Control QoS(WMM) Seamless Roaming Band Steering MU-MIMO Beamforming Rate Limit Reboot Schedule Wireless Schedule**
- Funkcje specjalne **Tryby pracy: Tryb bezprzewodowego punktu dostępowego Tryb routera bezprzewodowego Tryb Bezprzewodowego ekstendera Tryb WISP**
- Zasilanie **802.3af/at PoE 24V lub 48V Passive PoE (+4,5pins; -7,8pins) 12V DC**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Bezprzewodowy punkt dostępowy Zasilacz prądu stałego 12 V Zestaw montażowy Instrukcja instalacji**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **232 x 232 x 57.1 mm**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura robocza: 0-40°C Temperatura przechowywania: -40-70°C Wilgotność robocza: 10-90% RH bez kondensacji Wilgotność przechowywania: 5-90% RH bez kondensacji**
- Pozostałe parametry **CPU: 880MHz Procesor dwurdzeniowy Chipset: MT7621DA+MT7613B+MT7603E Flash: 16MB (128Mbit) DDR: 128MB (1Gbit)**

Parametry

Stan

Nowy