



CUDY Router Mesh WR3600 2.5G WiFi 7 BE3600

Cena brutto	202,00 zł
Cena netto	164,23 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	60980518
Kod producenta	WR3600
Kod EAN	6971690793517
Producent	Cudy

Opis produktu

Potężny procesor. Superresponsywny

Poczuj natychmiastową reakcję i płynną pracę podczas przeglądania, przesyłania strumieniowego i gier, nawet podczas podłączania wielu urządzeń. Zaawansowany czterordzeniowy procesor i 512 MB dużej pamięci RAM zapewniają duży wzrost mocy obliczeniowej o większej pojemności.

Optymalny zasięg Wi-Fi dla dodatkowych pokoi

Anteny o wysokim wzmacnieniu z zaawansowaną aktywną i pasywną technologią Beamforming oferują silniejsze, bardziej skoncentrowane sygnały Wi-Fi w kierunku urządzeń klienckich, zapewniając szybsze prędkości i większą stabilność w całym domu lub biurze.

Podłącz 200 urządzeń i bądź szybki

Aktualizacja OFDMA w Wi-Fi 7 oferuje Multi-RU, który zapewnia inteligentniejszą alokację częstotliwości w celu poprawy pojemności. Technologia Preamble Puncturing w pełni wykorzystuje dostępne zasoby kanałów, aby szybko utrzymywać połączenia niezależnie od zakłóceń w innych kanałach.

Łatwy w użyciu. Kontrole rodzicielskie. Serwer VPN i klient. Aplikacja Cudy

Z łatwością uaktualnij swoją sieć. Intuicyjny kreator konfiguracji prowadzi do konfigurowania nowej sieci. Twórz profile użytkowników, ustawiaj godziny online i reguluj treści online dla swoich bliskich. Umożliwia pracę w domu i bezpieczny dostęp zdalny dzięki obsłudze popularnych protokołów VPN. Zawiera Cudy App i Cudy Cloud, aby ułatwić zarządzanie siecią.

SPECYFIKACJA

Wersja modelu	WR3600H 1.0
CPU	Dwurdzeniowy ARM Cortex-A7 2,0 GHz
Pamięć / Przechowywanie	Flash/ROM: 128 MB (1 Gbit) NAND DDR/RAM: 512 MB (4 Gbit) DDR3L
Bezprzewodowe	Prędkość Wi-Fi 5 GHz: 2882 Mb/s Prędkość Wi-Fi 2,4 GHz: 688 Mb/s Strumień 5 GHz: 2T2R (2x2 MIMO) Strumień 2,4 GHz: 2T2R (2x2 MIMO)

Anteny Wi-Fi: 4 × Naprawiono

FEM/PA/LNA:

- 5 GHz: 2 × zewnętrzne
- 2,4 GHz: 2 × wewnętrzne

Kształtowanie wiązki: Prawda

Wydajność zasięgu: Max 220 m
(Testowane w środowiskach otwartych; rzeczywisty zasięg zależy od ścian i zakłóceń.)

Wydajność ściany:

- 2× drewniane ściany < 10 cm
- 1× betonowa < 20 cm lub 2× betonowe < 10 cm

Interfejsy

2.5G RJ45 Porty: 1
Gigabit RJ45 Porty: 4
Uwagi: Port 2.5G = WAN, Gigabit = LAN

LED: Moc, Internet, WAN, LAN, Wi-Fi 2.4G, Wi-Fi 5G

Przyciski: WPS, Reset
Wejście zasilania: DC Jack

Zasilanie

Metody mocy: DC
Wejście DC: 12V 1A
Adapter: AC 100-240V 50/60Hz → DC 12V 1A
Zużycie maksymalne: 10W

Środowisko / niezawodność

Temperatura pracy: 0~40 °C
Temperatura przechowywania: -40~70 °C
Wilgotność pracy: 10-90% RH (niekondensująca)
Wilgotność przechowywania: 5-95% RH (niekondensująca)

Certyfikaty: FCC, CE

Mechanika / Instalacja

Instalacja: Pulpit / Montaż na ścianie

Wymiary urządzenia: 183.3 × 109 × 38 mm (7.22 × 4.29 × 1.5 in)

Wymiary anten: 175 mm (6.89 in)

Waga: 332 g (11.71 oz)

Zawartość opakowania

WR3600H
Adapter zasilania
Kabel Ethernet
Przewodnik instalacji

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Wersja modelu

WR3600H 1.0

CPU

Dwurdzeniowy ARM Cortex-A7 2,0

GHz

Pamięć /
Przechowywanie

Flash/ROM: 128 MB (1 Gbit) NAND
DDR/RAM: 512 MB (4 Gbit) DDR3L

Bezprzewodowe