



CUDY WR3600E BE3600 Gigabit Wi-Fi 7 Mesh Router

Cena brutto	219,00 zł
Cena netto	178,05 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	62688828
Kod producenta	WR3600E
Kod EAN	6971690793739
Producent	Cudy

Opis produktu

Router sieciowy Cudy WR3600E 1.0, Gigabit Wi-Fi 7 BE3600

Router Cudy WR3600E to doskonałe rozwiązanie, jeśli szukasz szybkiego, stabilnego i bezpiecznego połączenia internetowego. Dzięki zaawansowanym technologiom i łatwej konfiguracji, zapewni Ci doskonałe wrażenia podczas korzystania z internetu.

- **Wydajny i stabilny:** Wyposażony w potężny procesor Broadcom Quad-Core 2 GHz, router Cudy WR3600E bez problemu obsługuje wiele urządzeń jednocześnie, zapewniając stabilne i płynne połączenie, nawet podczas intensywnego korzystania z internetu.
- **Połączenie wielu urządzeń:** Chcesz podłączyć do internetu wszystkie swoje urządzenia, od smartfona po telewizor? Router Cudy WR3600E obsługuje nawet 200 urządzeń jednocześnie, zapewniając każdemu z nich optymalne połączenie.
- **Szeroki zasięg i łatwa konfiguracja:** Dzięki zasięgowi do 130 metrów kwadratowych, router Cudy WR3600E pokryje sygnałem Wi-Fi większość pomieszczeń w Twoim domu. A jeśli potrzebujesz jeszcze większego zasięgu, możesz go łatwo rozszerzyć za pomocą technologii Mesh.
- **Bezpieczeństwo i prywatność:** Dzięki zaawansowanym funkcjom bezpieczeństwa, możesz mieć pewność, że Twoja sieć jest bezpieczna, a Twoje dane prywatne.

Superszybki internet dzięki technologii Wi-Fi 7

Router Cudy WR3600E 1.0 wyposażony w najnowszą technologię Wi-Fi 7 to gwarancja superszybkiego internetu, który sprosta nawet najbardziej wymagającym zadaniom. Z prędkością 2880 Mb/s na paśmie 5 GHz i 688 Mb/s na paśmie 2,4 GHz, możesz płynnie przysyłać strumieniowo filmy w wysokiej jakości, grać w gry online bez opóźnień oraz obsługiwać urządzenia IoT. Dzięki funkcji agregacji prędkości MLO, router łączy różne pasma, co dodatkowo zwiększa przepustowość i minimalizuje opóźnienia. Idealny wybór dla graczy i miłośników multimediiów.

Wielozadaniowość na najwyższym poziomie

Z procesorem Broadcom Quad-Core 2 GHz, router WR3600E bez problemu radzi sobie z jednoczesnym zarządzaniem dużą ilością danych. Dzięki temu, nawet przy intensywnym korzystaniu z wielu urządzeń, sieć działa bez zarzutu. Możesz jednocześnie streamować, pobierać pliki i prowadzić wideorozmowy, nie martwiąc się o spadki prędkości. Cztery strumienie danych dwupasmowego Wi-Fi 7 zapewniają stabilne i wydajne połączenia dla każdego użytkownika.

Obsługa nawet 200 urządzeń

Dzięki routerowi WR3600E bez trudu podłączysz do sieci nawet 200 urządzeń jednocześnie. To idealne rozwiązanie dla inteligentnych domów, biur oraz miejsc z dużą ilością sprzętu wymagającego stałego dostępu do internetu. Router inteligentnie zarządza ruchem sieciowym, zapewniając każdemu urządzeniu optymalne połączenie bez spadku wydajności. Zapomnij o problemach z przeciążeniem sieci - teraz każdy domownik lub pracownik będzie miał szybki dostęp do sieci.

Szeroki zasięg i łatwe zarządzanie

Router WR3600E zapewnia zasięg do 130 m², co oznacza, że pokrywa całą przestrzeń w większości mieszkań i domów. Dzięki technologii Cudy Mesh możesz dodatkowo rozszerzyć zasięg, łącząc go z innymi urządzeniami w sieci. Zarządzanie routerem jest proste i wygodne dzięki aplikacji Cudy, która umożliwia zdalne sterowanie siecią oraz konfigurację ustawień z dowolnego miejsca. Kontrola w chmurze sprawia, że zawsze masz pełną kontrolę nad swoją siecią.

Bezpieczeństwo i prywatność z VPN

WR3600E posiada wbudowany serwer i klienta VPN, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo Twoich danych. Możesz bez obaw korzystać z publicznych sieci Wi-Fi, wiedząc, że Twoje połączenie jest zaszyfrowane i bezpieczne. Dodatkowo, zaawansowane funkcje zarządzania umożliwiają tworzenie reguł dostępu do internetu, co pozwala na pełną kontrolę nad tym, jakie treści i w jakim czasie mogą być dostępne w Twojej sieci. To idealne rozwiązanie dla osób, którym zależy na prywatności i bezpieczeństwie w internecie.

SPECYFIKACJA

Wersja modelu	WR3600E 1.0
CPU	2.0 GHz Quad-Core, ARM Cortex-A7
Pamięć / Storage	Flash/ROM: 128 MB (1 Gbit) NAND DDR/RAM: 512 MB (4 Gbit) DDR3L
Sieć Wi-Fi	5 GHz prędkość: 2882 Mbps 2.4 GHz prędkość: 688 Mbps 5 GHz strumienie: 2T2R (2x2 MIMO) 2.4 GHz strumienie: 2T2R (2x2 MIMO) Anteny Wi-Fi: 4x Fixed FEM / PA / LNA: 5 GHz - 2x External, 2.4 GHz - 2x Internal Beamforming: True Zasięg maksymalny: 220 m (722 ft) Ściany: Dwie drewniane <10 cm, jedna betonowa <20 cm lub dwie betonowe <10 cm
Porty Ethernet	Gigabit RJ45: 4 Ethernet Notes: 1x WAN port, pozostałe LAN
LED / Przyciski	LED: System, Internet, 2.4 GHz Wi-Fi, 5 GHz Wi-Fi, WAN, LAN Przyciski: WPS, Reset
Zasilanie	DC Input: 12V 1A Max pobór mocy: 8.5 W
Środowisko pracy	Temperatura pracy: 0~40 °C Temperatura przechowywania: -40~70 °C Wilgotność pracy: 10~90% RH Wilgotność przechowywania: 5~95% RH
Certyfikaty	FCC, CE
Instalacja	Desktop
Wymiary / Waga	209x48x220.4 mm 8.23x1.89x8.68 inches Waga: 339.8 g

Zawartość opakowania

WR3600E
Power Adapter
Ethernet Cable
Installation Guide

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Wersja modelu

WR3600E 1.0

CPU

2.0 GHz Quad-Core, ARM Cortex-A7

Pamięć / Storage

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

Sieć Wi-Fi