

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-mercusys-be3600-whole-home-mesh-wi-fi-7-system-p-360928.html>

TP-LINK MERCUSYS BE3600 Whole Home Mesh Wi-Fi 7 System



Cena brutto	652,84 zł
Cena netto	530,76 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48042316
Kod producenta	HALO H25BE(3-PACK)
Kod EAN	6957939002985

Opis produktu

Opis

Mercusys Halo H25BE V1 to niezawodny i wydajny system Wi-Fi, który poprawia łączność w Twojej przestrzeni. Dzięki prędkości transferu danych sięgającej 3,6 Gb/s system ten obsługuje ponad 150 podłączonych urządzeń, zapewniając płynny dostęp do Internetu w całym domu lub biurze. Dzięki możliwości pracy zarówno w trybie przewodowym, jak i bezprzewodowym, zapewnia elastyczne rozwiązania sieciowe, które można dostosować do różnych środowisk. Dzięki zasięgowi do 650 m² system ten idealnie nadaje się do większych przestrzeni, zapewniając silny i niezawodny sygnał nawet w trudno dostępnych miejscach.

Wyposażony w zaawansowane funkcje bezpieczeństwa, takie jak szyfrowanie WPA3-SAE, kontrolę rodzicielską i zapórę sieciową z inspekcją pakietów, Halo H25BE V1 stawia na pierwszym miejscu bezpieczeństwo użytkownika, zachowując jednocześnie wysoką wydajność. Posiada trzy porty Ethernet, ułatwiające w razie potrzeby połączenia przewodowe, oraz obsługuje wiele pasm Wi-Fi (2,4 GHz / 5 GHz), aby zoptymalizować wydajność w zależności od potrzeb. Funkcjonalność sterowana za pomocą aplikacji pozwala na łatwe zarządzanie ustawieniami sieciowymi, zapewniając użytkownikom elastyczność i kontrolę nad siecią w domu lub w podróży.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidny zasięg sieci**
Mercusys Halo H25BE V1 zapewnia rozległy zasięg Wi-Fi do 650 m², co idealnie sprawdza się w dużych domach lub biurach.
- **Szybki transfer danych**
Ciesz się szybkim Internetem dzięki prędkości transferu danych wynoszącej 3,6 Gb/s, która zapewnia płynne przesyłanie strumieniowe i przeglądanie stron.
- **Bezpieczne opcje łączności**
Chroń swoją sieć dzięki zaawansowanym algorytmom szyfrowania, w tym WPA-PSK, WPA2-PSK i WPA3-SAE, zapewniającym zwiększone bezpieczeństwo.
- **Obsługa wielu urządzeń**
Z łatwością podłącz jednocześnie ponad 150 urządzeń, zaspokajając potrzeby zapracowanych gospodarstw domowych lub miejsc pracy.
- **Elastyczne funkcje zarządzania**
Korzystaj z ustawień sterowanych za pomocą aplikacji, sieci dla gości i kontroli rodzicielskiej, aby dostosować sieć do swoich potrzeb.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Komponenty Systemu Wi-Fi:

Zasięg Systemu Wi-Fi:

TP-LINK MERCUSYS BE3600 Whole Home Mesh Wi-Fi 7 System
Mercusys Halo H25BE V1 - System Wi-Fi - (3 routery) - do 650
m² - siatka 1GbE, Wi-Fi 7 Dwuzakresowy
6957939002985
60 miesięcy w serwisie

System Wi-Fi - siatka - przełącznik 3-portowy (zintegrowany)
3 routery
Do 650 m²

Rodzaj obudowy:	Stacjonarny
Technologia podłączenia:	Bezprzewodowa, przewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)
Pasma częstotliwości:	2,4 GHz / 5 GHz
Szybkość transmisji danych:	3.6 Gbps
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 688 Mbps Maks. przepływność danych (5 GHz): 2880 Mbps Przepustowość kanału: 160 MHz
Pojemność:	Podłączone urządzenia: 150+
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, IPv4, IPv6, DDNS
Protokół routingu:	Statyczne trasowanie IP
Protokół zdalnego zarządzania:	DHCP
Algorytm kodowania:	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE
Rating Wi-Fi:	BE3600
Topologia Siatki:	Tak
Cechy:	MLO, MRU, płynny roaming, automatyczne wykrywanie urządzenia, przycisk resetu, tryb routera, tryb działania punktu dostępowego, klient DHCP, serwer DHCP, Guest Network, zdalne zarządzanie dostępem, kontrola LED, obsługa VLAN, tryb dynamiczne IP, SPIF, kontrola przy użyciu aplikacji, kontrola rodzicielska, QoS, port w trybie przekaz dalej, Rezerwacja Adresu, obsługa WMM
Zgodność z normami:	IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11be, IEEE 802.11b
Line Properties	
Format kodowania linii:	4096 QAM, OFDMA
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	WAN / LAN: 3 x 1000Base-T - RJ-45
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Ilość zainstalowanych:	3
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Wymiary i waga	
Szerokość:	12.8 cm
Głębokość:	8.13 cm
Wysokość:	8.37 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.