



TP-LINK System WiFi AX5400 Deco X60(2-pak)

Cena brutto	1 152,00 zł
Cena netto	936,59 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	48430556
Kod producenta	Deco X60 AX5400 2-PACK
Kod EAN	4897098689318
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK System WiFi AX5400 Deco X60(2-pak)

Domowy system Wi-Fi Mesh AX3000

- **Szybsze połączenia:** Prędkości Wi-Fi 6 sięgające aż 3000 Mb/s — 2402 Mb/s w paśmie 5 GHz i 574 Mb/s w paśmie 2,4 GHz.
- **Więcej połączonych urządzeń:** Zastosowanie technologii OFDMA i MU-MIMO przekłada się na czterokrotnie wyższą wydajność i możliwość transmisji do jeszcze większej liczby urządzeń w tym samym czasie.
- **Wzmocniony sygnał Wi-Fi:** Zasięg sieci w całym domu i silny sygnał Wi-Fi w każdym pomieszczeniu dzięki technologii Wi-Fi 6.
- **Opóźnienia zredukowane do minimum:** Wyraźne zmniejszenie przesunięć w transmisji daje znaczną przewagę nad przeciwnikami podczas rozgrywek internetowych i zapewnia stabilność rozmów wideo.
- **Jednolita sieć:** W oparciu o zintegrowane działanie jednostek domowego systemu Wi-Fi połączone z nimi urządzenia automatycznie przełączają się podczas przemieszczania się po domu, aby korzystać z najszybszych dostępnych prędkości.
- **Kompleksowa ochrona:** Szyfrowanie WPA3 oraz usługa TP-Link HomeCareT zapewniają dostęp do w pełni personalizowanych funkcji, w tym kontroli rodzicielskiej, antywirusa i QoS, aby korzystanie z Internetu było w pełni bezpieczne.
- **Konfiguracja łatwiejsza niż kiedykolwiek wcześniej:** Aplikacja Deco przeprowadza krok po kroku przez cały proces konfiguracji.

Całkowita zmiana reguł gry: technologia Wi-Fi 6 Mesh

Deco X60 to uzbrojony w technologię Wi-Fi 6 domowy system Wi-Fi - stworzony, by zapewniać bardziej kompleksowe pokrycie domu, większe prędkości i wyższą wydajność działania. Sprawdź możliwości najnowszej technologii Wi-Fi Mesh, łącząc więcej urządzeń i przesyłając dane szybciej niż kiedykolwiek wcześniej. Pozwól, by sieć przyszłości zagościła w twoim domu już teraz.

Silny sygnał Wi-Fi wzmocniony kolorowaniem BSS i technologią Beamforming dociera do wszystkich zakamarków domu, obejmując swoim zasięgiem powierzchnię nawet 650 m². Połączenia bezprzewodowe i opcjonalne łącze rezerwowe Ethernet łączą jednostki Deco, zapewniając jeszcze większe prędkości i niespotykaną płynność przełączania. Potrzebujesz większego

zasięgu W-Fi? Wystarczy, że dodasz kolejną jednostkę Deco.

Płynne przełączanie pod wspólną nazwą sieci Wi-Fi

Technologia TP-Link Mesh sprawia, że routery Deco współpracują ze sobą, aby tworzyć jednolitą sieć Wi-Fi. Podczas przemieszczania się po domu twój telefon lub tablet zawsze połączy się z routerem Deco, który oferuje mu najlepsze połączenie, bez przerywania transferu.

6 strumieni: mniejsze opóźnienia, lepsze doznania

Sześć jednoczesnych strumieni danych oferuje połączonym urządzeniom tak dużą przepustowość, że wykorzystanie jej w całości jest niemal niemożliwe. W praktyce oznacza to, że możesz grać w swoje ulubione gry nie doświadczając żadnych opóźnień w przesyłaniu lub oglądać film w świetnej jakości 8K, ciesząc się nieskazitelną jakością obrazu i dźwięku nawet wtedy, gdy w tym samym czasie pozostali domownicy generują na swoich urządzeniach intensywny ruch danych.

Gustowny dodatek

"Mniej znaczy więcej" — Deco X60 idealnie odzwierciedla główną ideę minimalizmu. Biała obudowa, harmonijne linie i regularna konstrukcja sprawiają, że urządzenie jest dodatkiem bardzo subtelnym, przywołującym na myśl zimowy poranek lub pogodny letni dzień. Pasuje do każdego stylu i nie zaburza wystroju pomieszczenia, idealnie wtapiając się w otoczenie.

Twój dom, nasza ochrona

Skorzystaj z rozbudowanych możliwości TP-Link HomeCare™, by utworzyć dostosowaną do potrzeb i bezpieczną sieć bezprzewodową. Niezależnie od tego, czy zależy ci na ochronie danych wrażliwych czy chcesz ograniczyć dostęp dzieci i gości do sieci, HomeCare zapewni ci narzędzia, których potrzebujesz do kompleksowego zarządzania siecią.

Uproszczony dostęp do Wi-Fi

Proste zarządzanie

Dzięki aplikacji Deco możesz zarządzać swoją siecią z domu lub zdalnie. Aplikacja umożliwia między innymi weryfikację połączonych urządzeń, przydzielanie im priorytetów czy też konfigurację sieci dla gości.

Sterowanie głosem

Sparuj Deco z Alexa i steruj urządzeniem za pomocą prostych poleceń głosowych.

Współpraca ze wszystkimi routerami Deco

Deco X60 może stworzyć sieć Mesh z każdym innym modelem Deco. Aby zwiększyć zasięg sieci, wystarczy dodać do niej kolejną jednostkę Deco.

SPECYFIKACJA

URZĄDZENIA BEZPRZEWODOWE

- **Standardy:** Wi-Fi 6: IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz; IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz
- **Prędkości sieci WiFi:** AX3000: 5 GHz: 2402 Mb/s (802.11ax); 2,4 GHz: 574 Mb/s (802.11ax)
- **Zasięg sieci WiFi:** Technologia TP-Link Mesh: Jednostki Deco współpracują ze sobą, tworząc płynną sieć na powierzchni całego domu; 4 anteny (wewnętrzne): Anteny zapewniają wystarczającą moc, by wzmocnić sygnał sieci i pokryć zasięgiem dużą powierzchnię; Beamforming: Ukierunkowanie sygnału sieci na klienta umożliwia zwiększenie zasięgu Wi-Fi
- **Wydażność sieci WiFi:** Wysoka; Dwa pasma: Rozdziela urządzenia pomiędzy dostępne pasma, aby zapewnić ich optymalne działanie; MU-MIMO: Pozwala na jednoczesną komunikację z kilkoma klientami obsługującymi MU-MIMO; OFDMA: Zapewnia możliwość komunikacji z wieloma klientami Wi-Fi 6; 6 strumieni: Urządzenia mają do dyspozycji jeszcze większą przepustowość sieci
- **Tryby pracy:** Tryb routera, Tryb punktu dostępowego

BEZPIECZEŃSTWO TRANSMISJI

- **Ochrona sieci:** Zapora sieciowa SPI, Kontrola dostępu, Antywirus HomeCare (Wykrywanie niebezpiecznych witryn, Ochrona przed atakami, Kwarantanna zaatakowanych urządzeń, Powiadomienia i dzienniki)
- **Funkcja Guest Network:** Sieć dla gości 5 GHz, Sieć dla gości 2,4 GHz
- **Szyfrowanie sieci WiFi:** WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal

CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty Ethernet:** 2 porty gigabitowe na każdą jednostkę Deco, Obsługa WAN/LAN auto-sensing
- **Przyciski:** Reset

OPROGRAMOWANIE

- **Protokoły:** IPv4, IPv6
- **Pakiety usług:** HomeCare
- **Kontrola rodzicielska:** Kontrola rodzicielska HomeCare: Profile użytkowników, Filtrowanie treści, Filtrowanie adresów witryn, Limity dostępu, Harmonogramy (czas snu), Dzienniki aktywności, Monitorowanie zużycia, Raporty miesięczne
- **Typy sieci WAN:** Dynamiczne przydzielanie adresów IP, Statyczne przydzielanie adresów IP, PPPoE, PPTP, L2TP
- **Quality of Service:** QoS HomeCare: Priorytety QoS dla urządzeń, Priorytety QoS dla zastosowań
- **Usługa Cloud:** Automatyczne aktualizacje oprogramowania OTA, TP-Link ID, DDNS
- **Przekierowanie NAT:** Przekierowanie portów, UPnP
- **IPTV:** IGMP Proxy, IGMP Snooping, Bridge, VLAN tagowany
- **DHCP:** Rezerwacja adresów, Lista klientów DHCP, Serwer
- **DDNS:** TP-Link
- **Zarządzanie:** Aplikacja Deco

DANE UZYSKANE PODCZAS TESTÓW

- **Moc transmisji WiFi:** CE: <20 dBm (2,4 GHz), <23 dBm (5 GHz); FCC:<30 dBm (2,4 GHz), <30 dBm (5 GHz)

WYGLĄD I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- **Wymiary (SxGxW):** 110 × 110 × 114 mm (4,33 × 4,33 × 4,99 cala)
- **Zawartość opakowania:** Deco X60 (zestaw 2 urządzeń), 2 jednostki Deco X60, 1 kabel Ethernet RJ45, 2 zasilacze, Instrukcja szybkiej instalacji

INNE

- **Wymagania systemowe:** Android 5.0 lub nowszy, iOS 9.0 lub nowszy. Uwaga: Minimalne wymagania systemowe mogą zmienić się wraz z aktualizacją aplikacji

- **Certyfikaty:** CE, FCC, IC, RoHS, RCM, JPA, JRF, VCCI
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F ~104°F); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~70°C (-40°F ~158°F); Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji; Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

URZĄDZENIA BEZPRZEWODOWE

- **Standardy:** Wi-Fi 6: IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz; IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz
- **Prędkości sieci WiFi:** AX3000: 5 GHz: 2402 Mb/s (802.11ax); 2,4 GHz: 574 Mb/s (802.11ax)
- **Zasięg sieci WiFi:** Technologia TP-Link Mesh: Jednostki Deco współpracują ze sobą, tworząc płynną sieć na powierzchni całego domu; 4 anteny (wewnętrzne): Anteny zapewniają wystarczającą moc, by wzmocnić sygnał sieci i pokryć zasięgiem dużą powierzchnię; Beamforming: Ukierunkowanie sygnału sieci na klienta umożliwia zwiększenie zasięgu Wi-Fi
- **Wydajność sieci WiFi:** Wysoka; Dwa pasma: Rozdziela urządzenia pomiędzy dostępne pasma, aby zapewnić im optymalne działanie; MU-MIMO: Pozwala na jednoczesną komunikację z kilkoma klientami obsługującymi MU-MIMO; OFDMA: Zapewnia możliwość komunikacji z wieloma klientami Wi-Fi 6; 6 strumieni: Urządzenia mają do dyspozycji jeszcze większą przepustowość sieci
- **Tryby pracy:** Tryb routera, Tryb punktu dostępowego

BEZPIECZEŃSTWO TRANSMISJI

- **Ochrona sieci:** Zapora sieciowa SPI, Kontrola dostępu, Antywirus HomeCare (Wykrywanie niebezpiecznych witryn, Ochrona przed atakami, Kwarantanna zaatakowanych urządzeń, Powiadomienia i dzienniki)
- **Funkcja Guest Network:** Sieć dla gości 5 GHz, Sieć dla gości 2,4 GHz
- **Szyfrowanie sieci WiFi:** WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal

CECHY SPRZĘTOWE

- **Porty Ethernet:** 2 porty gigabitowe na każdą jednostkę Deco, Obsługa WAN/LAN auto-sensing
- **Przyciski:** Reset

OPROGRAMOWANIE

- **Protokoły:** IPv4, IPv6
- **Pakiety usług:** HomeCare
- **Kontrola rodzicielska:** Kontrola rodzicielska HomeCare: Profile użytkowników, Filtrowanie treści, Filtrowanie adresów witryn, Limity dostępu, Harmonogramy (czas snu), Dzienniki aktywności, Monitorowanie zużycia, Raporty miesięczne
- **Typy sieci WAN:** Dynamiczne przydzielanie adresów IP, Statyczne przydzielanie adresów IP, PPPoE, PPTP, L2TP
- **Quality of Service:** QoS HomeCare: Priorytety QoS dla urządzeń, Priorytety QoS dla zastosowań
- **Usługa Cloud:** Automatyczne aktualizacje oprogramowania OTA, TP-Link ID, DDNS
- **Przekierowanie NAT:** Przekierowanie portów, UPnP
- **IPTV:** IGMP Proxy, IGMP Snooping, Bridge, VLAN tagowany
- **DHCP:** Rezerwacja adresów, Lista klientów DHCP, Serwer
- **DDNS:** TP-Link
- **Zarządzanie:** Aplikacja Deco

DANE UZYSKANE PODCZAS TESTÓW

- **Moc transmisji WiFi:** CE: