



## TP-Link Deco X20 Domowy system Mesh WiFi 2-pack

Producent: TP-Link

Kod producenta: Deco X20 (2-Pack)

Kod EAN: 6935364052287

Okres gwarancji: 36 mies.

Typ gwarancji: Sprzedawcy

Dostępność: brak

Cena brutto: 623,00 zł

Cena netto: 506,50 zł

### Opis produktu:

Deco X20 to wyposażony 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. Silny sygnał Wi-Fi wzmocniony kolorowaniem BSS i technologią Beamforming dociera do wszystkich zakamarków domu, obejmując swoim zasięgiem powierzchnię nawet do 540m<sup>2</sup> (3 urządzenia). Połączenia bezprzewodowe i opcjonalne łącze rezerwowe Ethernet łączą jednostki Deco, zapewniając jeszcze większe prędkości i niespotykaną płynność przełączania. Potrzebujesz większego zasięgu Wi-Fi? Wystarczy, że dodasz kolejną jednostkę Deco. Deco X20 wyposażone w sieć Mesh opartą na Sztucznej Inteligencji (SI), zapewnia inteligentne Wi-Fi, które podąża za Tobą, gdziekolwiek jesteś. Automatycznie uczy się środowiska sieciowego, jakości urządzeń klienckich i nawyków użytkowników. Wyrafinowane algorytmy biorą pod uwagę wiele czynników, dzięki czemu Deco X20 może zapewnić idealną sieć Wi-Fi Mesh dopasowaną do Twojego domu. Będziesz mógł/mogła poruszać się po domu i korzystać z płynnego strumieniowania z najwyższą możliwą prędkością. 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 jednostką Deco, który oferuje mu najlepsze połączenie, bez przerywania transferu. Urządzenia Deco są ukierunkowane na znaczące zwiększenie pojemności i wydajności sieci w mocno obciążonych środowiskach. Niezależnie od tego ile ekranów i urządzeń połączy się jednocześnie, każdy będzie mógł korzystać z wydajnej sieci, która pozwala na szybsze ładowanie treści i bez spadków wydajności. Najnowsze technologie 1024-QAM i wyższy wskaźnik symbolu zwiększają prędkość do 1,8 Gb/s — co jest wartością idealną do wykonywania działań mocno obciążających sieć, takich jak granie w chmurze czy oglądanie wideo w jakości 4K UHD. Teraz wszyscy domownicy mogą bez przestojów i opóźnień streamować swoje ulubione serie lub filmy w tym samym czasie, ciesząc się imponującą jakością obrazu i dźwięku. Wi-Fi 6 to ogromny krok naprzód w łączności bezprzewodowej. Standard ten oferuje stabilne i responsywne połączenia Wi-Fi, z których korzystać można w zaciśniętym swoim kompleksowo połączonym domu. Prowadzenie płynnych rozgrywek i rozmów wideo nie stanowi już problemu nawet wtedy, gdy w tym samym czasie połączonych jest wiele urządzeń, które także obciążają łącze transmisją danych. Skorzystaj z rozbudowanych możliwości TP-Link HomeShield, aby stworzyć 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, HomeShield dostarczy Ci narzędzia, które są niezbędne do kompleksowego zarządzania siecią. Wyjmij urządzenia Deco z pudełka, zainstaluj aplikację i zastosuj się do wyświetlanych wskazówek. Resztą zajmie się aplikacja Deco — już po kilku minutach zyskasz dostęp do sieci. Zdziwisz się jakie to proste!

### Parametry:

Częstotliwość

2,4 GHz i 5 GHz

TRYTON Sp. z o.o.

Szosa Lubicka 13, 87-100 Toruń

NIP 956-20-37-243, REGON 871526851

KRS 0000006913, Sąd Rejonowy w Toruniu, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Kapitał zakładowy: 250 000 PLN

Architektura sieci LAN	Wireless IEEE 802.11 ax/ac/n/a
Port LAN	2 x 1000 Mbit
Złącze anteny zewnętrznej	Brak

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.