

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-deco-x20-4g-mesh-wifi-unit-wifi-6-speeds-up-to-18-gbps-3x-gigabit-wanlan-ethernet-ports-p-300204.html>



TP-LINK Deco X20-4G Mesh WiFi unit WiFi 6 speeds up to 1.8 Gbps 3x Gigabit WAN/LAN Ethernet ports

Cena brutto	745,40 zł
Cena netto	606,01 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4221167
Kod producenta	DECO X20-4G(1-PACK)
Kod EAN	6935364006709

Opis produktu

Opis

TP-Link Deco X20-4G V1 to wszechstronny router bezprzewodowy łączący w sobie technologie przewodowe i bezprzewodowe. Wyposażony w funkcje bezpieczeństwa, takie jak algorytmy szyfrowania WPA i WPA3, zapewnia bezpieczne połączenie dla wszystkich urządzeń. Dzięki prędkości przetwarzania 1,5 GHz, Deco X20-4G V1 zapewnia wydajność, obsługując prędkość transmisji danych do 1201 Mb/s na paśmie 5 GHz i 574 Mb/s na paśmie 2,4 GHz, zaspokajając różnorodne potrzeby internetowe, od przesyłania strumieniowego po gry.

Oprócz możliwości łączności, urządzenie obsługuje technologię MU-MIMO zapewniającą wydajną wielozadaniowość i kontrolę rodzicielską do zarządzania dostępem do urządzenia. Wbudowana funkcja TP-Link HomeShield oferuje ulepszone środki cyberbezpieczeństwa, pozwalając użytkownikom na spokojne poruszanie się po świecie online. Ogólnie rzecz biorąc, Deco X20-4G V1 obsługuje szereg środowisk dzięki dużej tolerancji na temperaturę i wilgotność, co czyni go idealnym wyborem dla gospodarstw domowych poszukujących niezawodnych rozwiązań internetowych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysoka wydajność**
Dzięki maksymalnej szybkości transmisji danych wynoszącej 1201 Mb/s na częstotliwości 5 GHz i 574 Mb/s na częstotliwości 2,4 GHz, Deco X20-4G V1 zapewnia szybkie i niezawodne połączenia internetowe do przesyłania strumieniowego, gier i przeglądania.
- **Zwiększone bezpieczeństwo**
Dzięki algorytmom szyfrowania WPA i WPA3, urządzenie to zapewnia bezpieczeństwo w celu ochrony danych użytkownika i zachowania prywatności w sieciach.
- **Zaawansowane opcje łączności**
Deco X20-4G V1 obsługuje zarówno połączenia przewodowe, jak i bezprzewodowe z wieloma portami Ethernet, zapewniając elastyczną konfigurację sieci.
- **Wydajna wielozadaniowość**
Wykorzystując technologię MU-MIMO, router ten umożliwia jednoczesne połączenie wielu urządzeń bez uszczerbku dla szybkości i wydajności, co jest idealnym rozwiązaniem dla zapracowanych gospodarstw domowych.
- **Przyjazne dla użytkownika zarządzanie**
Kontrola rodzicielska i TP-Link HomeShield ułatwiają zarządzanie dostępem do urządzeń i zapewniają bezpieczniejsze korzystanie z Internetu przez dzieci.

Produkt:

Nazwa:

TP-LINK Deco X20-4G Mesh WiFi unit WiFi 6 speeds up to 1.8 Gbps 3x Gigabit WAN/LAN Ethernet ports

Opis:

TP-Link Deco X20-4G V1 - Router bezprzewodowy - siatka przełącznik 3-portowy - 1GbE - Wi-Fi 6 - Dwuzakresowy - 3G, 4G

EAN:

6935364006709

Reklamacje:

60 miesięcy w serwisie

Ogólne

Rodzaj urządzenia:	Router bezprzewodowy - siatka - przełącznik 3-portowy (zintegrowany)
Rodzaj obudowy:	Stacjonarny
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa, przewodowa
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 802.11ax
Pasma częstotliwości:	2,4 GHz / 5 GHz
Szybkość transmisji danych:	1.8 Gbps
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 574 Mb/s Maks. przepływność danych (5 GHz): 1201 Mb/s
Pojemność:	Podłączone urządzenia: 150+
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	PPTP, L2TP, PPPoE, DDNS, IPv4, IPv6
Protokół routingu:	Statyczne trasowanie IP
Algorytm kodowania:	WPA, WPA2-PSK, WPA3
Rating Wi-Fi:	AX1800
Topologia Siatki:	Tak
Cechy:	Kontrola rodzicielska, tryb działania punktu dostępowego, QoS, port w trybie przekaż dalej, przycisk resetu, tryb dynamiczne IP, technologia MU-MIMO, ochrona antywirusowa, tryb routera, Backhaul Technology, płynny roaming, czarna lista, obsługa IPTV, Sterowanie Głosem, Koloryzacja BSS, Guest Network, TP-Link HomeShield, Rezerwacja Adresu, TWT, zdalna aktualizacja firmware
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6, RoHS
Procesor:	1.5 GHz
Line Properties	
Format kodowania linii:	1024 QAM, OFDMA
Komunikacja	
Cellular Protocol:	UMTS, HSPA, DC-HSPA+, FDD LTE, TDD LTE
Generacja:	3G, 4G
Pasma Komórkowe:	LTE B3, LTE B7, LTE B20, LTE B1, LTE B5, LTE B28, LTE B8, LTE B40, LTE B41, LTE B38, HSPA B1, HSPA B5, HSPA B8, DC-HSPA+ B1, DC-HSPA+ B5, DC-HSPA+ B8, UMTS B1, UMTS B5, UMTS B8
Internet rzeczy (IoT)	
Zgodność z Internetem Przedmiotów (IoT):	Tak
Asystent Inteligentny:	Alexa
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	WAN / LAN: 3 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 Antena: 2 x 1 (całkowity) / 1 (wolna) x Nano-SIM
Gniazda rozszerzeń:	
Antena	
Antena:	Zewnętrzna i wewnętrzna
Ilość anten:	4
Szczegóły Konfiguracji:	2 zewnętrzne anteny LTE, 2 wewnętrzne anteny Wi-Fi
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wymagany prąd elektryczny:	0.6 A
Zużycie energii w trybie aktywności:	14.7 wat
Różne	
Akcesoria w zestawie:	2 x adapter SMB do SMA
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Wymiary i waga	
Szerokość:	10.5 cm
Głębokość:	10.5 cm
Wysokość:	16.7 cm
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90% RH

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

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
