



## TP-LINK Router HX141(1-pack)

Cena brutto	<b>224,00 zł</b>
Cena netto	<b>182,11 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>66944194</b>
Kod producenta	<b>1750503076</b>
Kod EAN	<b>4895252503906</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

#### Domowy system Wi-Fi Mesh AX1500

- Dwupasmowe Wi-Fi: Prędkość do 1500 Mb/s do 1201 Mb/s w paśmie 5 GHz i do 300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz.
- Więcej szybkich połączeń: Technologia Wi-Fi 6 oferuje wyższą prędkość, większą pojemność i mniejszą ilość przeciążeń sieciowych
- Duży zasięg: Wydajne anteny i technologia Beamforming zapewniają silny oraz niezawodny sygnał Wi-Fi
- EasyMesh: Utwórz jednolitą sieć Mesh z płynnym zasięgiem i dużą elastycznością\*\*
- Jednolita sieć: Wiele jednostek tworzy domową sieć, która umożliwi automatyczny wybór najlepszego połączenia, gdy poruszasz się po domu
- Gigabitowe połączenia przewodowe: 1 gigabitowy port WAN/LAN i 2 gigabitowe porty LAN oferują elastyczny oraz szybki dostęp do internetu
- Zwiększone bezpieczeństwo: Szyfrowanie WPA3, Multi-SSID i Kontrola rodzicielska, które umożliwiają utworzenie spersonalizowanego i bezpiecznego dostępu do sieci
- Łatwa konfiguracja i użytkowanie: Skorzystaj z potężnej aplikacji Aginet, aby w ciągu kilku minut skonfigurować Wi-Fi Mesh
- Zarządzanie zdalne: Wsparcie dla protokołów TR-069, TR-181, TR-111 i TR-143

\*\*Sieć Mesh wymaga dwóch lub więcej urządzeń. Ten produkt jest kompatybilny z zestandaryzowaną technologią EasyMesh, ale nie otrzymał certyfikacji Wi-Fi EasyMesh.

### DANE TECHNICZNE

CECHY SPRZĘTOWE Porty • 3 porty gigabitowe (na jednostkę) • 1 port obsługuje automatyczne wykrywanie WAN/LAN

Przyciski • Reset • WPS

Zewnętrzny zasilacz • 12 V □ 1,0 A

Wymiary (S x G x W) 100 x 100 x 89,5 mm (3,9 x 3,9 x 3,5 cali)

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ Standardy bezprzewodowe • IEEE 802.11a/n/ac/ax 5 GHz • IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz

Częstotliwość pracy • 2,4 GHz i 5 GHz

Prędkość transmisji • AX1500 • 5 GHz: do 1201 Mb/s (HE80) • 2,4 GHz: do 300 Mb/s

Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej • WPA/WPA2/WPA3 Personal • WPA/WPA2 Enterprise

Moc transmisji • CE: <20 dBm (2,4 GHz), <23 dBm (5 GHz)

Multi-SSID • 2 × 5 GHz Multi-SSID • 2 × 2,4 GHz Multi-SSID

FUNKCJE OPROGRAMOWANIA • Technologia Mesh • EasyMesh • Obsługa 802.11k/v/r • Łącze dosyłowe Ethernet

Funkcja Quality of Service • WMM

Funkcje zaawansowane • Kontrola rodzicielska • QoS (Quality of Service) • Rezerwacja adresów • Przekierowanie portów • Harmonogram Wi-Fi • Statystyki sieci bezprzewodowej • Sieć dla gości • Beamforming • MU-MIMO • Sterowanie pasmem • Airtime Fairness

Sieć WAN • Dynamiczne IP/Statyczne IP/PPPoE/L2TP/PPTP/Bridge (Multi-EWAN)

Zarządzanie • Zarządzanie lokalne • Interfejs Web • Aplikacja Aginet (Dla użytkowników końcowych)

Zarządzanie zdalne • TR-069, TR-098, TR-181, TR-111, TR-143 (Dla usługodawców) • Aplikacja Aginet (Wymaga TP-Link ID)

VPN • PPTP, OpenVPN, IPsec

Zabezpieczenia zapory sieciowej • SPI Firewall • Wiązanie adresów IP i MAC

Protokoły • IPv4 • IPv6

Tryby pracy • Router • Punkt dostępowy

INNE Zawartość opakowania • HX141 (zestaw 2 urządzeń):

- 2 jednostki HX141
- 2 zasilacze
- 1 kabel Ethernet RJ45
- 1 instrukcja szybkiej instalacji

• HX141 (zestaw z 1 urządzeniem):

- 1 jednostka HX141
- 1 zasilacz
- 1 kabel Ethernet RJ45
- 1 instrukcja szybkiej instalacji

Certyfikaty • CE

Środowisko pracy • Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F ~104°F) • Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~60°C (-40°F ~140°F) • Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji • Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji

**Zmodernizuj sieć** do Wi-Fi 6 Mesh HX141 korzystający z technologii Wi-Fi 6 (802.11ax), zapewnia wysoką prędkość i wydajność sieci bezprzewodowej w paśmie 5GHz do 1,2 Gb/s. Idealnie sprawdzi się podczas jednoczesnego strumieniowania treści w jakości HD, grania online i szybkiego pobierania plików.

**Rozległy zasięg sieci Wi-Fi** Technologia Beamforming i wydajne anteny sprawiają, że zasięg sieci Wi-Fi dopasowuje się do Twojego domu i jej sygnał jest kierowany w stronę każdego urządzenia.

**Zasięg w całym domu** HX141 korzystający z technologii EasyMesh, jest w stanie zapewnić silny sygnał Wi-Fi w każdym miejscu Twojego domu. Bezprzewodowe i przewodowe łącza dosyłowe współpracują razem, aby integrować ze sobą wszystkie jednostki systemu i oferować wysokie prędkości sieci wraz z prawdziwie płynnym pokryciem sygnału. Potrzebujesz więcej zasięgu? Wystarczy, że w dowolnej chwili dodasz kolejną jednostkę HX141.

**Płynny Roaming** i jedna nazwa sieci Wi-Fi Wszystkie jednostki systemu działają razem, aby tworzyć jednolitą sieć. Twoje urządzenia mobilne będą automatycznie łączyć się do najszybszej jednostki, gdy będziesz poruszać się po swoim domu, zapewniając Ci niezwykle doświadczenie płynnego Wi-Fi.