

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-isp-ax1500-whole-home-mesh-wi-fi-ap-p-359713.html>



TP-LINK ISP AX1500 Whole Home Mesh Wi-Fi AP

Cena brutto	232,93 zł
Cena netto	189,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48619667
Kod producenta	HX141(1-PACK)(EU1)
Kod EAN	1210002607964

Opis produktu

Opis

TP-Link EX141 V1 to wszechstronne rozwiązanie dla sieci przewodowych i bezprzewodowych, zaprojektowane z myślą o zapewnieniu solidnej łączności z maksymalną prędkością transmisji danych 300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz i 1201 Mb/s w paśmie 5 GHz. Jest wyposażony w takie funkcje, jak technologia MU-MIMO i beamforming, które zapewniają wydajną transmisję danych między wieloma urządzeniami. To urządzenie stacjonarne obsługuje różne protokoły sieciowe, w tym Wi-Fi 6, dzięki czemu może efektywnie wykonywać różnorodne zadania, utrzymując silne połączenia nawet w zatłoczonych środowiskach. Kładąc nacisk na łatwość obsługi, EX141 V1 oferuje opcje takie jak kontrola rodzicielska, funkcje sieci gości oraz zintegrowany 3-portowy przełącznik, zapewniając elastyczność użytkowania w domu i biurze. Łatwość połączeń zapewniają funkcje takie jak WPS i EasyMesh, umożliwiające użytkownikom płynne rozszerzanie sieci. Produkt jest również odporny na różne warunki środowiskowe, działając skutecznie w temperaturach od 0 °C do 40 °C i wilgotności od 10 do 90% (bez kondensacji).

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne możliwości sieciowe**

Urządzenie to wykorzystuje technologię Wi-Fi 6, zapewniającą większą prędkość i przepustowość, idealną dla zapracowanych gospodarstw domowych lub biur, w których jednocześnie podłączonych jest wiele urządzeń.

- **Zaawansowane opcje zarządzania**

Dzięki takim funkcjom, jak kontrola rodzicielska i ustawienia sieci dla gości, produkt ten zapewnia większą elastyczność w zarządzaniu dostępem do sieci i bezpieczeństwem dla różnych użytkowników.

- **Wysoka odporność na warunki środowiskowe**

Dzięki szerokiemu zakresowi temperatur pracy od 0 °C do 40 °C i tolerancji wilgotności od 10 do 90% (bez kondensacji) EX141 V1 został skonstruowany tak, aby działać w różnych warunkach, zapewniając niezawodną wydajność.

- **Funkcje płynnej łączności**

Funkcje takie jak WPS i EasyMesh ułatwiają konfigurację i rozbudowę sieci, umożliwiając użytkownikom zwiększenie łączności bez żadnych problemów.

- **Zintegrowany 3-portowy przełącznik**

Urządzenie jest wyposażone w 3-portowy przełącznik, umożliwiający podłączenie wielu urządzeń wymagających stabilnego dostępu do sieci, co jest przydatne podczas grania, streamowania i nie tylko.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Komponenty Systemu Wi-Fi:

Rodzaj obudowy:

Technologia podłączania:

Protokół komunikacyjny danych:

TP-LINK ISP AX1500 Whole Home Mesh Wi-Fi AP

TP-Link EX141 V1 - System Wi-Fi - (router) - siatka 1GbE - Wi-Fi 6 - Dwuzakresowy

1210002607964

36 miesięcy w serwisie

System Wi-Fi - siatka - przełącznik 3-portowy (zintegrowany)

Router

Stacjonarny

Bezprzewodowa, przewodowa

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)

Pasma częstotliwości:	2,4 GHz / 5 GHz
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 300 Mb/s Maks. przepływność danych (5 GHz): 1201 Mb/s
Protokół warstwy Sieci / Transportu:	PPPoE, PPTP, L2TP, OpenVPN, IPSec, TFTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6
Protokół routingu:	Statyczne trasowanie IP
Protokół zdalnego zarządzania:	TR-069, TR-098, TR-181, TR-111, TR-143, TR-369, HTTP, HTTPS, SNMP, TAUC
Algorytm kodowania:	WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise
Metoda identyfikacji:	Radio Service Set ID (SSID)
Rating Wi-Fi:	AX1500
Topologia Siatki:	Tak
Cechy:	Obsługa VLAN, tryb dynamiczne IP, Multi-SSID over Mesh, technologia formowania wiązki, technologia MU-MIMO, Airtime Fairness, Guest Network, EasyMesh, kontrola rodzicielska, QoS, DynDNS, No-IP DDNS, serwer TFTP, TWT, tryb routera, tryb działania punktu dostępowego, przycisk resetu, przycisk WPS, obsługa WMM, Rezerwacja Adresu, port w trybie przekaz dalej, Wireless Scheduler, sterowanie pasmem, SPI, IPMB
Zgodność z normami:	Wi-Fi CERTIFIED 6, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11k, IEEE 802.11v, IEEE 802.11r, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Line Properties	
Format kodowania linii:	1024 QAM, OFDMA
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	WAN / LAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45 LAN: 2 x 1000Base-T - RJ-45
Antena	
Antena:	Wewnętrzna
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Ilość zainstalowanych:	1
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Wymiary i waga	
Szerokość:	10 cm
Głębokość:	10 cm
Wysokość:	8.95 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% nieskroplone

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