

Tp-link Archer T4U cle USB 3.0 WiFi Dual-Band AC 1200 Mbps



DESCRIPTION

Description du produit: TP-LINK Archer T4U - adaptateur réseau sans fil

Type de périphérique: Adaptateur réseau sur port USB

Facteur de forme: Externe

Type d'interface (bus): SuperSpeed USB 3.0

Dimensions (LxPxH): 9.22 cm x 2.9 cm x 1.46 cm

Protocole de liaison de données: 802.11b,802.11a,802.11g,802.11n,802.11ac

Débit de transfert de données: 1.2 Gbits/s

Bande de fréquence: 2.4 GHz,5 GHz

Conformité aux normes: IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.1x,IEEE 802.11n,IEEE802.11ac

Configuration requise: Microsoft Windows 7 (32/64 bits), XP (32/64 bits), Windows8(32/64 bits), Windows 10

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : ARCHER T4U

Connectivité :

Technologie de connectivité : Sans fil

Design :

Composant pour : PC/ordinateur portable

Couleur du produit : Noir

Interne : Non

Interface de l'hôte : USB

Interface : WLAN

Réseau :

Débit de transfert des données maximum : 867 Mbit/s

Wifi : Oui

Bande Wi-Fi : Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)

Norme Wi-Fi : Wi-Fi 5 (802.11ac)

Plage de fréquence : 2,4 - 5 GHz

Standards wifi : 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Vitesse de transfert des données WLAN : 11,54,300,400,867 Mbit/s

Modulation : 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK

Algorithme de sécurité soutenu : 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK

Poids et dimensions :

Largeur : 31,6 mm

Profondeur : 92,5 mm

Hauteur : 13,9 mm

Antenne : Oui

Conception d'antenne : Externe

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

Version USB : 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Contenu de l'emballage :

Guide d'installation rapide : Oui

Voyants : Énergie

Durabilité :

Certificats de durabilité : RoHS

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows XP

Prise en charge du système d'exploitation Mac : Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui