

TP-Link Archer TX20E V2 (ARCHER TX20E)

TP-Link Archer TX20E V2 - Adaptateur réseau - PCIe - 802.11ax, Bluetooth 5.2



Mise en avant

Vitesse Wi-Fi 6 - Franchit la barrière du gigabit avec une vitesse allant jusqu'à 1201 Mbps (5 GHz) + 574 Mbps (2,4 GHz)

Couverture élargie du signal - Connectez-vous à votre Wi-Fi dans plus d'endroits de votre maison grâce à deux antennes externes à gain élevé qui assurent une plus grande couverture et une meilleure stabilité

Bluetooth 5 - La nouvelle technologie Bluetooth offre une vitesse deux fois plus élevée et une couverture quatre fois plus large que la technologie BT 4

Sécurité améliorée - Les améliorations de la sécurité WPA3 offrent une protection accrue des mots de passe personnels

Rétrocompatibilité - Prise en charge complète des normes 802.11ax/ac/a/b/g/n

Les atouts

Le Wi-Fi 6 met tout à niveau

Grâce à la technologie Wi-Fi supérieure, les décalages gênants, les chargements interminables et les zones mortes appartiennent au passé. Profitez de l'avenir avec des chargements de réseau plus rapides et davantage de connexions.

Plus d'appareils, moins de congestion

La technologie OFDMA crée des segments de canaux distincts pour permettre aux appareils de communiquer, tandis que la technologie MU-MIMO permet à plusieurs clients de recevoir des données simultanément. La combinaison de ces technologies garantit à votre PC une connectivité sans fil puissante, efficace et sans décalage, au moment même où tous vos autres appareils communiquent.

Antennes à gain élevé pour une couverture plus large

Deux puissantes antennes à gain élevé améliorant le signal étendent considérablement la couverture Wi-Fi existante, offrant une expérience en ligne rapide et fluide, même à grande distance.

Compatible Bluetooth 5

La technologie Bluetooth 5 permet d'atteindre des vitesses deux fois plus rapides et une couverture quatre fois plus large que le Bluetooth 4, afin de s'adapter parfaitement à vos contrôleurs de jeu, casques, claviers et autres périphériques Bluetooth.

Sécurité renforcée

WPA3, la norme de sécurité réseau la plus élevée, fournit un cryptage plus sûr et individualisé dans la sécurité du mot de passe personnel, protège votre réseau contre le piratage sans fil et garantit que votre connexion sans fil est complètement sécurisée lorsque vous surfez sur le Web et faites des achats en ligne.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	TP-Link Archer TX20E V2 - adaptateur réseau - PCIe
Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Carte enfichable
Type d'interface (bus)	PCI Express
Dimensions (LxPxH)	7.85 cm x 12.8 cm x 2.9 cm
Protocole de liaison de données	Wi-Fi 5, 802.11ax, Bluetooth 5.2
Performances	Débit maximal (2,4 GHz): 574 Mbps Débit maximal (5 GHz): 1201 Mbps
Bande de fréquence	2.4 GHz, 5 GHz
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6, Bluetooth 5.2
Configuration requise	Microsoft Windows 10 / 11

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Carte enfichable
Type d'interface (bus)	PCI Express

Réseaux

Technologie de connectivité	Sans fil
Protocole de liaison de données	IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac,802.11ax,Bluetooth 5.2
Méthode d'étalement du spectre	OFDMA
Performances	Débit maximal (2,4 GHz):574 Mbps Débit maximal (5 GHz):1201 Mbps
Format de codage de ligne	DBPSK,DQPSK,CCK,64 QAM,256 QAM,16 QAM,OFDM,1024 QAM,OFDMA
Bande de fréquence	2.4 GHz,5 GHz
Caractéristiques	Technologie MU-MIMO
Normes de conformité	IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,Wi-Fi CERTIFIED 6,Bluetooth 5.2

Antenne

Antenne	Externe
Nombre d'antennes	2

Extension/connectivité

Interfaces	2 x antenne
------------	-------------

Divers

Accessoires inclus	Support de fixation extra-plat,câble d'en-tête bluetooth,CD de ressources
Câbles inclus	1 x câble d'interface Bluetooth
Algorithme de chiffrement	WEP 128 bits,WEP 64 bits,WPA,WPA2,WPA-PSK,WPA2-PSK,WEP,WPA3,WPA3-PSK
Normes de conformité	FCC,RoHS

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	Microsoft Windows 10 / 11
-------------------------------	---------------------------

Dimensions et poids

Largeur	7.85 cm
Profondeur	12.8 cm
Hauteur	2.9 cm

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 10 - 90 % (sans condensation)

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.