

Tp-link archer c5400x gaming router

Code d'article: ITTLARCHER5400X



TP-Link Archer C5400X. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Débit de transfert des données WLAN (max): 2167 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s, Technologie de câblage: 10/100/1000Base-T(X). Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Protocoles réseau pris en charge: IPv4, IPv6

€ 299,99

Caractéristiques

Ethernet WAN:	Oui
DSL WAN:	Non
Emplacement de carte SIM:	Non
Compatibilité modem USB 3G/4G:	Non
Type de connexion WAN:	RJ-45
Bande Wi-Fi:	Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)
Norme Wi-Fi:	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Débit de transfert des données WLAN (max):	2167 Mbit/s
Standards wifi:	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Débit de transfert des données WLAN (bande principale):	2167 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande):	2167 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (troisième bande):	1000 Mbit/s
Ethernet/LAN:	Oui
Type d'interface LAN Ethernet:	Gigabit Ethernet

Technologie de câblage:	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN:	Oui
Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation):	Oui
Type d'interface LAN Ethernet:	Gigabit Ethernet
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10,100,1000 Mbit/s
Technologie de câblage:	10/100/1000Base-T(X)
Standards réseau:	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ab
Accès invité:	Oui
Redirection de port:	Oui
Dynamic DNS (DDNS):	Oui
Nombre de réseaux invités (5 GHz):	2
Nombre de réseaux invités (2,4 GHz):	1
Samba pris en charge (stockage):	Oui
Pont du système de répartition sans fil (WDS):	Oui
Partage USB:	Oui
Serveur FTP intégré:	Oui
Serveur de médias:	Oui
Sensibilité du récepteur:	5GHz: 11a 6Mbps: -94dBm, 11a 54Mbps: -76dBm 11ac VHT20_MCS0: -96dBm, 11ac VHT20_MCS11: -64dBm 11ac VHT40_MCS0: -93dBm, 11ac VHT40_MCS11: -61dBm 11ac VHT80_MCS0: -89dBm, 11ac VHT80_MCS11: -58dBm, 2.4GH
Génération de réseau mobile:	4G
3G:	Non
4G:	Non
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45):	8
Port USB:	Oui
Quantité de ports de type A USB 3,0 (3,1 Gen 1):	2

Emplacement(s) de carte mémoire:	Non
Entrée DC:	Oui
Gestion basée sur le web:	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME):	Oui
Qualité de service (QoS):	Oui
Bouton de réinitialisation:	Oui
Sécurité par Bouton de commande WPS:	Oui
Algorithme de sécurité soutenu:	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Pare-feu de sécurité:	DoS, SPI, IP, MAC
Liste de contrôle d'accès (ACL):	Oui
Accès invité:	Oui
Stateful Packet Inspection (SPI):	Oui
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service):	Oui
Contrôle parental:	Oui
Filtrage:	Oui
Filtrage d'adresse MAC:	Oui
Filtrage des adresses IP:	Oui
Support DMZ:	Oui
Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation):	Oui
Client DHCP:	Oui
Serveur DHCP:	Oui
Support DMZ:	Oui
Protocoles réseau pris en charge:	IPv4, IPv6
Type de produit:	Routeur
Couleur du produit:	Noir, Rouge
Montage mural:	Oui

Voyants:	Énergie
Bouton marche/arrêt intégré:	Oui
Intégré dans le processeur:	Oui
Fréquence du processeur:	1800 MHz
Nombre de coeurs de processeurs:	4
Emplacement(s) de carte mémoire:	Non
Micrologiciel évolutif:	Oui
Câbles inclus:	LAN (RJ-45)
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Guide d'installation rapide:	Oui
Conception d'antenne:	Externe
Type d'antenne:	Externe
Quantité d'antenne:	8
Antenne amovible (s):	Oui
Puissance de transmission:	20 - 30 dBmW
Intégré dans le processeur:	Oui
Fréquence du processeur:	1800 MHz
Nombre de coeurs de processeurs:	4
Micrologiciel évolutif:	Oui
Type de source d'alimentation:	CC
Tension d'entrée AC:	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC:	50/60 Hz
Tension de sortie:	12 V
Courant de sortie:	5 A
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Guide d'installation rapide:	Oui
Câbles inclus:	LAN (RJ-45)
Taux d'humidité de fonctionnement:	10 - 90 %

Température hors fonctionnement:	-40 - 70 °C
Température d'opération:	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage):	5 - 90 %
Prise en charge du système d'exploitation Windows:	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Linux:	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac:	macOS
Compatibilité Mac:	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows:	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Linux:	Oui
Compatibilité Mac:	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac:	macOS
Poids du paquet:	2690 g
Poids:	1500 g
Hauteur:	55.3 mm
Largeur:	240.5 mm
Profondeur du colis:	290 mm
Profondeur:	240.5 mm
Hauteur du colis:	120 mm
Largeur du colis:	365 mm
Câbles inclus:	LAN (RJ-45)
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Largeur du colis:	365 mm
Profondeur du colis:	290 mm
Guide d'installation rapide:	Oui
Hauteur du colis:	120 mm

Poids du paquet:

2690 g