



TP-Link Archer C50 routeur sans fil Fast Ethernet Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) Noir

Marque : TP-Link

Code produit: ARCHER C50

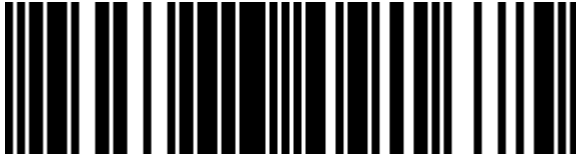
Nom du produit : Archer C50

TP-Link Archer C50. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Débit de transfert des données WLAN (max): 867 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Fast Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s, Support de VPN: PPTP, L2TP, IPSec. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir



Connexion WAN		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Filtrage d'adresse MAC	✓
DSL WAN *	✗	Filtrage des adresses IP	✓
Emplacement de carte SIM *	✗	Support DMZ	✓
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✗	Protocoles	
Type de connexion WAN	RJ-45	Client DHCP	✓
Caractéristiques Wireless LAN		Serveur DHCP	✓
Bande Wi-Fi *	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)	Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Design	
Débit de transfert des données WLAN (max) *	867 Mbit/s	Couleur du produit	Noir
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	300 Mbit/s	Type de produit *	Routeur
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	867 Mbit/s	Contenu de l'emballage	
Réseau		Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Ethernet/LAN *	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
Type d'interface LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Guide de démarrage rapide	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	Antenne	
Redirection de port	✓	Conception d'antenne *	Externe
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Quantité d'antenne	2
Sensibilité du récepteur	5GHz: 11a 54M: -77dBm 11ac VHT20 MCS8: -70dBm 11ac VHT40 MCS9: -66dBm 11ac VHT80 MCS9: -62dBm 2.4GHz: 11g 5.5M: -94dBm 11g 54M: -78dBm 11n HT20 MCS7: -75dBm 11n HT40 MCS7: -72dBm	Caractéristiques	
		Intégré dans le processeur	✓
		Nombre de coeurs de processeurs	1
		Puissance	
		Type de source d'alimentation *	Secteur
		Tension de sortie	9 V

Connectivité		Puissance	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	4	Courant de sortie	0,85 A
Port USB *	✓	Conditions environnementales	
Quantité de Ports USB 2.0	1	Température d'opération	0 - 40 °C
Caractéristiques de gestion		Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Qualité de service (QoS)	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Bouton de réinitialisation	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓	Poids et dimensions	
Sécurité		Largeur	182,9 mm
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Profondeur	123,5 mm
Pare-feu	✓	Hauteur	32,1 mm
Stateful Packet Inspection (SPI)	✓	Informations sur l'emballage	
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service))	✓	Largeur du colis	290 mm
Filtrage	✓	Profondeur du colis	240 mm
		Hauteur du colis	76 mm
		Poids du paquet	670 g
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



0845973091675



845973091675



6935364091682



6935364081065

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.