



TP-Link Archer MR400 routeur sans fil Fast Ethernet Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) 4G Noir

Marque : TP-Link

Code produit: ARCHER MR400

Nom du produit : Archer MR400

TP-Link Archer MR400. 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, Technologie de câblage: 10/100Base-T(X). Génération de réseau mobile: 4G, Normes 2G: Edge, GPRS, GSM, Normes 3G: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Protocoles réseau pris en charge: IPv4, IPv6



Connexion WAN		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Prévention contre les attaques Dos (Deni de service))	✓
Emplacement de carte SIM *	✓	Protocoles	
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✓	Client DHCP	✓
Caractéristiques Wireless LAN		Serveur DHCP	✓
Bande Wi-Fi *	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)	Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
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, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Montage mural	✓
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	450 Mbit/s	Voyants	LAN, Énergie, Statut, WLAN
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	867 Mbit/s	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Réseau		Type de produit *	Routeur
Ethernet/LAN *	✓	Certificat	
Type d'interface LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Certification	CE, RoHS
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	Contenu de l'emballage	
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Adaptateur secteur fourni	✓
Redirection de port	✓	Guide d'installation rapide	✓
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Antenne	
quantité de tunnels de VPN	10	Conception d'antenne *	Interne et externe
Serveur intermédiaire VPN	✓	Quantité d'antenne	2
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Antenne amovible (s)	✓
		Puissance de transmission	<20dBm(2.4GHz), <23dBm(5GHz)
		Puissance	
		Type de source d'alimentation *	CC

réseaux mobiles		Puissance	
Génération de réseau mobile	4G	Tension de sortie	12 V
Normes 2G	Edge, GPRS, GSM	Courant de sortie	1,5 A
Normes 3G	DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS	Conditions environnementales	
Norme 4G	LTE	Température d'opération	0 - 40 °C
Bandes GSM supportées	850,900,1800,1900 MHz	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
4G prise en charge	800,900,1800,2100,2600 MHz	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Bandes 3G prises en charge	900,2100 MHz	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Connectivité		Configuration minimale du système	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	3	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
Port USB *	✗		
Caractéristiques de gestion		Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Gestion basée sur le web	✓	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Qualité de service (QoS)	✗	Compatibilité Mac	✓
Bouton de réinitialisation	✓	Poids et dimensions	
Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓	Largeur	174 mm
Sécurité		Profondeur	124,5 mm
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Hauteur	33,5 mm
Pare-feu	✓	Informations sur l'emballage	
Accès invité	✓	Largeur du colis	307 mm
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Profondeur du colis	223 mm
Stateful Packet Inspection (SPI)	✓	Hauteur du colis	70 mm
		Poids du paquet	670 g
		Type d'emballage	Boîte

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.