

TP-Link TL-MR3420 routeur sans fil Fast Ethernet Monobande (2,4 GHz) Noir, Blanc

Marque : TP-Link Code produit: TL-MR3420

Nom du produit : TL-MR3420

TP-Link TL-MR3420. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Monobande (2,4 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Débit de transfert des données WLAN (max): 300 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Fast Ethernet, LAN Ethernet: taux de transfert des données: 10,100 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3u. Pare-feu de sécurité: NAT, SPI. Type de produit: Routeur, Couleur du produit: Noir, Blanc





Connexion WAN		Certificat	
Ethernet WAN * DSL WAN *	x	Certificats de conformité	RoHS, Federal Communications Commission (FCC), CE
Emplacement de carte SIM *	×	Contenu de l'emballage	
Compatibilité modem USB 3G/4G *	^ /	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Type de connexion WAN	RJ-45	Adaptateur secteur fourni	✓
Caractéristiques Wireless LAN	, -	Antenne fournie	✓
Bande Wi-Fi *	Monobande (2,4 GHz)	Guide d'installation rapide	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Durabilité	
Débit de transfert des données WLAN (max) *	300 Mbit/s	Conformité à la durabilité	✓
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Antenne	
Modulation	16-QAM, 64-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM	Conception d'antenne * Type de connecteur Antenne	Externe RP-SMA
Réseau		Niveau de gain de l'antenne (max)	5 dBi
Ethernet/LAN *	✓	Quantité d'antenne	2
Type d'interface LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Type de direction d'antenne Puissance de transmission	Omni-directionnel 20 dBmW
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s		20 adiliw
Standards réseau	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3u	Caractéristiques Micrologiciel évolutif	•
Auto MDI/MDI-X	✓	Puissance	
Sensibilité du récepteur	270M: -68dBm@10% PER, 130M: -68dBm@10% PER, 108M: -68dBm@10% PER, 54M: -68dBm@10% PER, 11M: -85dBm@8% PER, 6M: -88dBm@10% PER, 1M: -90dBm@8% PER	Type de source d'alimentation * Tension de sortie Courant de sortie	Secteur 12 V 1 A
		Conditions environnementales Température d'opération	0 - 40 °C
		Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C

Connectivité		Conditions environnementales	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	4	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Port USB *	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Quantité de Ports USB 2.0	1	Configuration minimale du systè	me
Entrée DC	✓		Windows 10, Windows 10
Caractéristiques de gestion			Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise,
Gestion basée sur le web	✓	Windows 10 Home Home x64, Window	Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10
Sécurité pair Bouton de commande WPS	•		Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise,
Sécurité			Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows
Pare-feu	✓		2000, Windows 2000 Professional,
Pare-feu de sécurité	NAT, SPI		Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows
Protection DDoS	✓		7 Home Basic, Windows 7 Home
Filtrage	1		
Filtrage d'adresse MAC	1		
Filtrage des adresses IP	✓		
Filtrage URL	✓	Prise en charge du système	Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7
Design		d'exploitation Windows	Ultimate x64, Windows 7 x64,
Couleur du produit	Noir, Blanc		Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows
Bouton marche/arrêt intégré	✓		8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 98SE, Windows NT,
Type de produit *	Routeur		Windows Vista, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP Home, Windows XP, Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
		Prise en charge du système d'exploitation Linux	/
		Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
		Poids et dimensions	
		Largeur	204 mm
		Profondeur	138 mm
		Hauteur	44 mm
		Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	315 mm
		Profondeur du colis	240 mm
		Hauteur du colis	70 mm
		Poids du paquet	620 g
		Données logistiques	

Code du système harmonisé

85176990











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.