



## TP-Link TL-MR100 routeur sans fil Fast Ethernet Monobande (2,4 GHz) 4G Noir

Marque : TP-Link

Code produit: TL-MR100

Nom du produit : TL-MR100

TP-Link TL-MR100. 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, Technologie de câblage: 10/100Base-T(X). Génération de réseau mobile: 4G, Normes 3G: HSPA, UMTS, Norme 4G: LTE-TDD & LTE-FDD. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK



Connexion WAN		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Filtrage d'adresse MAC	✓
Emplacement de carte SIM *	✓	Filtrage des adresses IP	✓
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✗	Support DMZ	✓
Type de connexion WAN	RJ-45	Protocoles	
Caractéristiques Wireless LAN		Client DHCP	✓
Bande Wi-Fi *	Monobande (2,4 GHz)	Serveur DHCP	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	✓
Débit de transfert des données WLAN (max) *	300 Mbit/s	Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Design	
Réseau		Couleur du produit	Noir
Ethernet/LAN *	✓	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Type d'interface LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Type de produit *	Routeur
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	Certificat	
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)	Certification	CE, RoHS
Standards réseau	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Contenu de l'emballage	
Redirection de port	✓	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Actionnement du port	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Guide d'installation rapide	✓
Radio sans fil	✓	Antenne	
Puissance isotrope rayonnée équivalente (EIRP) (@IEEE 802.11n)	20 dBmW	Conception d'antenne *	Externe
Sensibilité du récepteur	11g 54M: -74dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -67dBm	Type de connecteur Antenne	Type-N
réseaux mobiles		Quantité d'antenne	2
Génération de réseau mobile	4G	Caractéristiques	
		Micrologiciel évolutif	✓

réseaux mobiles		Puissance	
3G	✓	Type de source d'alimentation *	CC
4G	✓	Tension de sortie	9 V
Normes 3G	HSPA, UMTS	Courant de sortie	0,85 A
Norme 4G	LTE-TDD & LTE-FDD	Conditions environnementales	
4G prise en charge	800,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Température d'opération	0 - 40 °C
Bandes 3G prises en charge	850,900,2100 MHz	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Type de carte SIM	MicroSIM	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Connectivité		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	2	Configuration minimale du système	
Port USB *	✗	Navigateurs supportés	Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
Emplacement(s) de carte mémoire	✗	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Entrée DC	✓	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Caractéristiques de gestion		Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	✓	Poids et dimensions	
Qualité de service (QoS)	✓	Largeur	154 mm
Statistiques sans fil	✓	Profondeur	114 mm
Bouton de réinitialisation	✓	Hauteur	36 mm
Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓	Poids	150 g
Sécurité		Informations sur l'emballage	
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Largeur du colis	293 mm
Pare-feu	✓	Profondeur du colis	161 mm
Accès invité	✓	Hauteur du colis	66 mm
Stateful Packet Inspection (SPI)	✓	Poids du paquet	450 g
Accès à la planification	✓	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



6935364088804



6935364088811

### 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.