

## TP-Link TL-MR6400 routeur sans fil Fast Ethernet Monobande (2,4 GHz) 4G Noir

**Marque :** TP-Link

**Code produit:** TL-MR6400 V4

**Nom du produit :** TL-MR6400

TP-Link TL-MR6400. 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 2G: Edge, GPRS, GSM, Normes 3G: HSPA+, UMTS. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Pare-feu de sécurité: DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding



Connexion WAN		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation)	✓
DSL WAN *	✗		
Emplacement de carte SIM *	✓		
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✗		
Type de connexion WAN	RJ-45		
Caractéristiques Wireless LAN		Protocoles	
Bande Wi-Fi *	Monobande (2,4 GHz)	Client DHCP	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Serveur DHCP	✓
Débit de transfert des données WLAN (max) *	300 Mbit/s	Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	✓
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Réseau		Design	
Ethernet/LAN *	✓	Couleur du produit	Noir
Type d'interface LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Lumière d'indication	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	Voyants	✓
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Standards réseau	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u	Type de produit *	Routeur
Redirection de port	✓		
Actionnement du port	✓		
Dynamic DNS (DDNS)	✓		
Nombre de réseaux invités (2,4 GHz)	1		
Serveur VPN	PPTP VPN, IPSec VPN, OpenVPN		
Serveur intermédiaire VPN	✓		
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec		
réseaux mobiles		Certificat	
Génération de réseau mobile	4G	Certification	CE, FCC, RoHS
3G	✓		
		Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	LAN (RJ-45)
		Adaptateur secteur fourni	✓
		Guide d'installation rapide	✓
		Guide de démarrage rapide	✓
		Antenne	
		Conception d'antenne *	Interne et externe
		Quantité d'antenne	4
		Antenne amovible (s)	✓
		Puissance	
		Type de source d'alimentation *	CC
		Tension de sortie	12 V

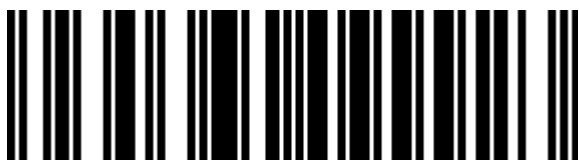
réseaux mobiles		Puissance	
4G	✓	Courant de sortie	1 A
Normes 2G	Edge, GPRS, GSM	<b>Conditions environnementales</b>	
Normes 3G	HSPA+, UMTS	Température d'opération	0 - 40 °C
Norme 4G	LTE	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Bandes GSM supportées	850,900,1800,1900 MHz	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
4G prise en charge	800,900,1800,1900 MHz	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Bandes 3G prises en charge	900,2100 MHz	<b>Configuration minimale du système</b>	
<b>Connectivité</b>		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	4	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Port USB *	✗	Prise en charge du système d'exploitation Mac	macOS
Emplacement(s) de carte mémoire	✗	<b>Poids et dimensions</b>	
Entrée DC	✓	Largeur	202 mm
<b>Caractéristiques de gestion</b>		Profondeur	141 mm
Gestion basée sur le web	✓	Hauteur	33,5 mm
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	✓	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Qualité de service (QoS)	✓	Largeur du colis	307 mm
Bouton de réinitialisation	✓	Profondeur du colis	223 mm
Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓	Hauteur du colis	70 mm
<b>Sécurité</b>		Poids du paquet	600 g
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	<b>Données logistiques</b>	
Pare-feu	✓	Code du système harmonisé	85176990
Pare-feu de sécurité	DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding	<b>Autres caractéristiques</b>	
Accès invité	✓	Connexion au réseau mobile	✓
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Vitesse de transfert des données WLAN	11,54,300 Mbit/s
Stateful Packet Inspection (SPI)	✓	Bande passante (première)	2,4 GHz
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service))	✓	Type de WAN supporté	RJ-45 SIM
Contrôle parental	✓	Bande de fréquence	2.4 GHz
Support DMZ	✓	Grille de montage	✓
		Connexion xDSL	✗



6935364092771



6935364092764

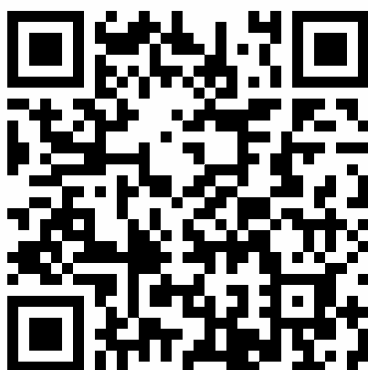


6935364099923



6935364086848

### 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.