

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



TP-LINK TL-MR6400, Wi-Fi 4 (802.11n), Monobande (2,4 GHz), Ethernet/LAN, 4G, Noir, Routeur

Référence : TLMR6400
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : TL-MR6400
Code EAN : 6935364086848
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- 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

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Configuration minimale du système	
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Connectivité	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	4
Entrée DC	Oui
Emplacement(s) de carte mémoire	Non
Port USB	Non
Poids et dimensions	
Hauteur	33,6 mm
Largeur	202 mm
Profondeur	141 mm
Puissance	
Tension de sortie	12 V
Courant de sortie	1 A
Type de source d'alimentation	CC
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Protocoles	
Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Support DMZ	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui

Réseau	
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3,IEEE 802.3u
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Redirection de port	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Type d'interface LAN Ethernet	Fast Ethernet
Serveur intermédiaire VPN	Oui
Actionnement du port	Oui
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	600 g
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Profondeur du colis	223 mm
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	307 mm
Guide de démarrage rapide	Oui
Sécurité	
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK
Pare-feu de sécurité	SPI
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Support DMZ	Oui
Filtrage des adresses IP	Oui
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service))	Oui
Pare-feu	Oui
Filtrage URL	Oui
Accès invité	Oui
Filtrage	Oui
Stateful Packet Inspection (SPI)	Oui
Certificat	
Certification	CE, FCC, RoHS
Logiciel	
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Caractéristiques Wireless LAN	
Standards wifi	IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Débit de transfert des données WLAN (max)	300 Mbit/s
Norme Wi-Fi	IEEE 802.11n
Caractéristiques de gestion	
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Bouton de réinitialisation	Non
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Caractéristiques Ethernet LAN	
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Type d'interface LAN Ethernet	Fast Ethernet
Contenu de l'emballage	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Guide de démarrage rapide	Oui
Antenne	

Type d'antenne	Interne et externe
Quantité d'antenne	4
Antenne amovible (s)	Oui
Autres caractéristiques	
Grille de montage	Oui
Bande de fréquence	2.4
Vitesse de transfert des données WLAN	11,54,300 Mbit/s
Type de WAN supporté	RJ-45\nSIM
Bande passante (première)	2,4 GHz
Connexion au réseau mobile	Oui
Connexion xDSL	Non
Design	
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Lumière d'indication	Oui
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Type de produit	Routeur
réseaux mobiles	
3G	Oui
Bandes GSM supportées	850,900,1800,1900 MHz
Bandes UMTS	900,2100 MHz
4G prise en charge	800,900,1800,1900 MHz
4G	Oui
Norme 4G	LTE
Normes 3G	HSPA+,UMTS
Normes 2G	EDGE,GPRS,GSM
Génération de réseau mobile	4G
Caractéristiques	
Certification	CE, FCC, RoHS
Connexion WAN	
Type de connexion WAN	RJ-45
Ethernet WAN	Oui
Emplacement de carte SIM	Oui
Compatibilité modem USB 3G/4G	Non

Fiche technique produite par OfficeXpress