

TP-LINK TL-MR3020 routeur sans fil Fast Ethernet Monobande (2,4 GHz) 4G



TP-LINK TL-MR3020, Wi-Fi 4 (802.11n), Monobande (2,4 GHz), Ethernet/LAN, 4G, Routeur

Référence : TLMR3020
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : TL-MR3020
Code EAN : 6935364082345
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-LINK TL-MR3020.
- 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.
- Génération de réseau mobile: 4G.
- Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP,128-bit WEP,WPA-PSK,WPA2-PSK, Pare-feu de sécurité: DoS, SPI.
- Type de produit: Routeur

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Configuration minimale du système	
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10,Windows 2000,Windows 7,Windows 98SE,Windows NT,Windows Vista,Windows XP
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Connectivité	
Quantité de Ports USB 2.0	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Emplacement(s) de carte mémoire	Non
Port USB	Oui
Poids et dimensions	
Hauteur	22 mm
Largeur	74 mm
Profondeur	67 mm
Puissance	
Tension de sortie	5 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 - 80 °C
Température d'opération	-10 - 60 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Protocoles	
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Réseau	
Ethernet/LAN	Oui

Sensibilité du récepteur	270M: -70dBm@10% PER130M: -73dBm@10% PER108M: -74dBm@10% PER54M: -75dBm@10% PER11M: -86dBm@8% PER6M: -92dBm@10% PER1M: -95dBm@8% PER
Standards réseau	IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
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
Actionnement du port	Oui
Informations sur l'emballage	
Câbles inclus	LAN (RJ-45), USB
Guide d'installation rapide	Oui
Sécurité	
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP,128-bit WEP,WPA-PSK,WPA2-PSK
Pare-feu de sécurité	DoS, SPI
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Contrôle parental	Oui
Support DMZ	Oui
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service)	Oui
Pare-feu	Oui
Accès invité	Oui
Caractéristiques Wireless LAN	
Standards wifi	802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
Bande Wi-Fi	Monobande (2,4 GHz)
Débit de transfert des données WLAN (max)	300 Mbit/s
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)
Caractéristiques de gestion	
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Sécurité par Bouton de commande WPS	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	Oui
Antenne	
Type d'antenne	Interne
Puissance de transmission	20 dBmW
Design	
Type de produit	Routeur
réseaux mobiles	
3G	Oui
4G	Non
Génération de réseau mobile	4G
Caractéristiques	
Certification	CE, FCC, RoHS
Connexion WAN	
DSL WAN	Non
Ethernet WAN	Oui
Emplacement de carte SIM	Non
Compatibilité modem USB 3G/4G	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress