

TP-LINK Archer MR600 routeur sans fil Gigabit Ethernet Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) 4G Noir



TP-LINK Archer MR600, Wi-Fi 5 (802.11ac), Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet/LAN, 4G, Noir, Routeur

Référence : ARCHERMR600
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : ARCHERMR600
Code EAN : 6935364088088
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-LINK Archer MR600.
- Type de connexion WAN: RJ-45.
- Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Standards wifi: 802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac).
- Type d'interface LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n.
- Génération de réseau mobile: 4G, Normes 3G: HSPA,HSPA+,UMTS, Norme 4G: LTE.
- Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK, Pare-feu de sécurité: Domain Filter, IP, MAC Address Binding

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	37 mm
Largeur	229 mm
Profondeur	160 mm
Puissance	
Tension de sortie	12 V
Courant de sortie	1,5 A
Type de source d'alimentation	Secteur, CC
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
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
Protocole de routage	IP

Client DHCP	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Réseau	
Ethernet/LAN	Oui
Sensibilité du récepteur	5 GHz: 11a 54M: -74 dBm\n11ac HT20: -66 dBm\n11ac HT40: -63 dBm\n11ac HT80 : -59 dBm\n11n HT20: -73 dBm\n11n HT40: -70 dBm\n2.4 GHz: 11g 54M: -74 dBm\n11n HT20: -72 dBm\n11n HT40: -69 dBm
Standards réseau	IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Support de VPN	PPTP VPN, IPSec VPN , OpenVPN
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Redirection de port	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet
Informations sur l'emballage	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Profondeur du colis	223 mm
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	307 mm
Type d'emballage	Boîte
Guide d'installation rapide	Oui
Nombre de produits inclus	1 pièce(s)
Sécurité	
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK
Pare-feu de sécurité	Domain Filter, IP, MAC Address Binding
Support DMZ	Oui
Filtrage des adresses IP	Oui
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service))	Oui
Pare-feu	Oui
Filtrage	Oui
Stateful Packet Inspection (SPI)	Oui
Caractéristiques Wireless LAN	
Standards wifi	802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	300 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	867 Mbit/s
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Caractéristiques de gestion	
Bouton de réinitialisation	Oui
Sécurité par Bouton de commande WPS	Oui
Antenne	
Type d'antenne	Externe
Quantité d'antenne	2
Antenne amovible (s)	Oui
Design	
Voyants	LAN, Énergie, WLAN
Montage mural	Non
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Routeur
réseaux mobiles	
3G	Oui
Bandes UMTS	850,900,2100 MHz
4G prise en charge	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600 MHz
4G	Oui
Norme 4G	LTE
Normes 3G	HSPA,HSPA+,UMTS
Génération de réseau mobile	4G
Caractéristiques	
Certification	CE, RoHS
Connexion WAN	
Deux emplacements pour carte SIM	Non

Type de connexion WAN	RJ-45
Ethernet WAN	Oui
Emplacement de carte SIM	Oui
Compatibilité modem USB 3G/4G	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress