

TP-Link 300 Mbps Wireless N 4G LTE Router

Marke : TP-Link

Artikel-Code: TL-MR100

Produktname : 300 Mbps Wireless N 4G LTE Router

- Unterstützt den Mobilfunkstandard 4G/LTE mit Downloadraten von bis zu 150 Mbit/s, Verbindungen für mehr als 32 Geräte gleichzeitig
 - Keine Konfiguration erforderlich, kompatibel mit mehr als 100+ SIM-Karten weltweit, einfach SIM-Karte einstecken und LTE-Hotspot in Betrieb nehmen
 - Zwei abnehmbare Antennen für eine stabile und effiziente Verbindung
 - Funktioniert auch als WLAN-Router durch einfaches Einstecken eines LAN-Kabel über den frei konfigurierbaren LAN/WAN-Port
- 2.4 GHz, 300 Mbps, IEEE 802.11b/g/n, 10/100Mbps LAN RJ-45, 10/100Mbps LAN/WAN RJ-45, 1x Nano SIM, 154x114x36 mm



WAN-Verbindung		Sicherheit	
Ethernet-WAN *	✓	Zugriff planen	✓
DSL-WAN *	✓	MAC Adressen Filtern	✓
SIM-Karten-Slot *	✓	IP-Adressen Filter	✓
3G/4G USB Modem-Kompatibilität *	✓	DMZ-Unterstützung	✓
WAN-Verbindungstyp	RJ-45	Protokolle	
Wireless LAN Funktionen		DHCP-Client	✓
WLAN-Band *	Einzelband (2,4GHz)	DHCP-Server	✓
Top WLAN-Standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
WLAN Datentransferrate (max.) *	300 Mbit/s	Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6
WLAN-Standards	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Design	
Netzwerk		Produktfarbe	Schwarz
Ethernet/LAN *	✓	Ein-/Ausschalter	✓
Schnittstellentyp Ethernet-LAN *	Schnelles Ethernet	Produkttyp *	Tabletop-Router
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s	Lieferumfang	
Verkabelungstechnologie	10/100Base-T(X)	Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
Netzstandard	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	AC-Netzadapter	✓
Portweiterleitung	✓	Schnellinstallationsanleitung	✓
Port-Auslösung	✓	Antenne	
Dynamisches DNS (DDNS)	✓	Antennen-Design *	Extern
Drahtloser Funk	✓	Antenne Steckertyp	N-Typ
Äquivalente isotrope Strahlungsleistung (EIRP) (bei IEEE 802.11n)	20 dBmW	Anzahl der Antennen	2
Empfängersensitivität	11g 54M: -74dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -67dBm	Merkmale	
Mobiles Netzwerk		Upgradefähige Firmware	✓
Mobilfunknetzgenerierung	4G	Zertifizierung	CE, RoHS
3G	✓	Energie	
4G	✓	Energiequelle *	Gleichstrom
3G-Standards	HSPA, UMTS	Ausgangsspannung	9 V
4G-Standards	LTE-TDD & LTE-FDD	Ausgangsstrom	0,85 A
Unterstützte UMTS-Bandbreiten	850,900,2100 MHz		

Mobiles Netzwerk		Betriebsbedingungen	
unterstützte 4G-Bandbreiten	800,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Anschlüsse und Schnittstellen		Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) *	2	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
USB Anschluss *	✗	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
Speicherkartenslot(s)	✗	Systemanforderung	
Gleichstrom-Anschluss (DC)	✓	Unterstützter Browser	Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
Management-Funktionen		Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
WLAN-Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Unterstützte Linux-Betriebssysteme	✓
Quality of Service (QoS) Support	✓	Unterstützt Mac-Betriebssysteme	✓
Drahtlose Statistik	✓	Gewicht und Abmessungen	
Reset-Knopf	✓	Breite	154 mm
WPS Sicherheit per Tastendruck	✓	Tiefe	114 mm
Sicherheit		Höhe	36 mm
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Verpackungsdaten	
Firewall	✓	Verpackungsbreite	293 mm
Gastzugang	✓	Verpackungstiefe	161 mm
Zustandsorientierte Paketüberprüfung (SPI)	✓	Verpackungshöhe	66 mm
		Paketgewicht	450 g
		Logistikdaten	
		Warentarifnummer (HS)	85176990



6935364088804



6935364088811

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.