

TP-Link Archer MR600 wireless router



Artikel	117998
Herstellernummer	ARCHER MR600
EAN	6935364088088
TP-Link	

Zusammenfassung

TP-Link Archer MR600, Wi-Fi 5 (802.11ac), Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Ethernet/LAN, 4G, Schwarz, Tabletop-Router

TP-Link Archer MR600. WAN-Verbindungstyp: RJ-45. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN Datentransferrate (max.): 867 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Netzstandard: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Mobilfunknetzgenerierung: 4G, 3G-Standards: HSPA, HSPA+, UMTS, 4G-Standards: LTE. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Firewall: Domain Filter, IP, MAC Address Binding

Merkmale

Antenne

Antennen-Design	Extern
Anzahl der Antennen	2
Entfernbbare Antennen	Ja

Design

Produktfarbe	Schwarz
LED-Anzeigen	LAN, Leistung, WLAN
Produkttyp	Tabletop-Router

Gewicht und Abmessungen

Breite	229 mm
--------	--------

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Ja
SIM-Karten-Slot	Ja
3G/4G USB Modem-Kompatibilität	Ja
WAN-Verbindungstyp	RJ-45

Energie

Energiequelle	AC, Gleichstrom
AC Eingangsspannung	110 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	12 V
Ausgangsstrom	1,5 A

Protokolle

Tiefe	160 mm
Höhe	37 mm

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
AC-Netzadapter	Ja
Schnellinstallationsanleitung	Ja

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP, Ja
Unterstützte Linux-Betriebssysteme	Ja
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
USB Anschluss	Nein
Speicherkartenslot(s)	Ja
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Management-Funktionen

WLAN-Multimedia (WMM)/(WME)	Ja
Quality of Service (QoS) Support	Nein
Reset-Knopf	Ja
WPS Sicherheit per Tastendruck	Ja

DHCP-Client	Ja
DHCP-Server	Ja
Universal Plug and Play (UPnP)	Ja
Router Protokoll	IP
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	307 mm
Verpackungstiefe	223 mm
Verpackungshöhe	70 mm
Paketgewicht	810 g
Verpackungsart	Box
Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN Datentransferrate (max.)	867 Mbit/s
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)	867 Mbit/s
WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)	300 Mbit/s

Mobiles Netzwerk

Mobilfunknetzgenerierung	4G
Dual-SIM Unterstützung	Nein
3G-Standards	HSPA, HSPA+, UMTS
4G-Standards	LTE
Unterstützte UMTS-Bandbreiten	850,900,2100 MHz
unterstützte 4G-Bandbreiten	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600 MHz
SIM-Kartentyp	MicroSIM

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Dynamisches DNS (DDNS)	Ja
Anzahl der Gastnetzwerke (2,4 GHz)	1
Anzahl der Gastnetzwerke (5 GHz)	1
VPN Unterstützung	PPTP VPN, IPsec VPN, OpenVPN
Empfängersensitivität	5 GHz: 11a 54M: -74 dBm 11ac HT20: -66 dBm 11ac HT40: -63 dBm 11ac HT80: -59 dBm 11n HT20: -73 dBm 11n HT40: -70 dBm 2.4 GHz: 11g 54M: -74 dBm 11n HT20: -72 dBm 11n HT40: -69 dBm

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Firewall	Ja
Firewall	Domain Filter, IP, MAC Address Binding
Gastzugang	Ja
Zustandsorientierte Paketüberprüfung (SPI)	Ja
DoS Attacken Prävention	Ja
Kontrolle durch Eltern	Ja
Filterung	Ja
URL-Filterung	Ja
DMZ-Unterstützung	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.