

TP-LINK Archer MR200 WLAN-Router Schnelles Ethernet Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz) 3G 4G Schwarz

Marke : TP-LINK

Artikel-Code: ARCHER MR200 V4

Produktname : Archer MR200

TP-LINK Archer MR200. WAN-Verbindungstyp: RJ-45. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN Datentransferrate (max.): 733 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Schnelles Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s, Verkabelungstechnologie: 10/100Base-T(X). 3G-Standards: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS, 4G-Standard: LTE, Unterstützte UMTS-Bandbreiten: 900, 2100 MHz. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK



WAN-Verbindung		Sicherheit	
Ethernet-WAN *	✓	Filterung	✓
DSL-WAN *	✗	MAC Adressen Filtern	✓
SIM-Karten-Slot *	✓	IP-Adressen Filter	✓
3G/4G USB Modem-Kompatibilität *	✓	URL-Filterung	✓
WAN-Verbindungstyp	RJ-45	DMZ-Unterstützung	✓
Wireless LAN Funktionen		Protokolle	
WLAN-Band *	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)	DHCP-Client	✓
Top WLAN-Standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	DHCP-Server	✓
WLAN Datentransferrate (max.) *	733 Mbit/s	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6
WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)	300 Mbit/s	Design	
WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)	433 Mbit/s	Produktfarbe	Schwarz
Netzwerk		Gehäusematerial	Kunststoff
Eingebauter Ethernet-Anschluss *	✓	Wandmontage	✓
Schnittstellentyp Ethernet-LAN *	Schnelles Ethernet	Anzeigelicht	✓
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s	LED-Anzeigen	LAN, Leistung, WAN, WLAN
Verkabelungstechnologie	10/100Base-T(X)	Ein-/Ausschalter	✓
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Produkttyp *	Tabletop-Router
Portweiterleitung	✓	Antenne	
Dynamisches DNS (DDNS)	✓	Antennentyp *	Extern
Anzahl VPN-Tunnels	10	Anzahl der Antennen	2
VPN-Passthrough	✓	Entfernbare Antennen	✓
VPN Unterstützung	PPTP VPN, IPSec VPN, OpenVPN	Merkmale	
Empfängersensitivität	5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -67dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80: -60dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm 2.4G: 11g 54M: -73dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -67dBm	Eingebauter Prozessor	✓
		Plug & Play	✓
		Leistung	
		Energiequelle *	Gleichstrom
		Ausgangsspannung	12 V
		Ausgangsstrom	1 A

Mobiles Netzwerk		Betriebsbedingungen	
3G *	✓	Temperaturbereich in Betrieb	0 - 40 °C
4G *	✓	Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
3G-Standards	DC-HSPA+,HSPA,HSPA+,UMTS	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
4G-Standard	LTE	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
Unterstützte UMTS-Bandbreiten	900,2100 MHz	Systemanforderung	
unterstützte 4G-Bandbreiten	800,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Unterstützter Browser	Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
Anschlüsse und Schnittstellen		Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10,Windows 2000,Windows 7,Windows 8,Windows 8.1,Windows 98SE,Windows NT,Windows Vista,Windows XP
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) *	4	Unterstützte Linux-Betriebssysteme	✓
USB Port *	✗	Unterstützt Mac-Betriebssysteme	macOS
Speicherkartenslot(s)	✗	Mac-Kompatibilität	✓
DC-Anschluss	✓	Gewicht und Abmessungen	
Management-Funktionen		Breite	174 mm
Web-basiertes Management	✓	Tiefe	124,5 mm
Quality of Service (QoS) Support	✓	Höhe	33,5 mm
Reset-Knopf	✓	Verpackungsdaten	
Sicherheit		Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK	AC-Netzadapter	✓
Firewall	✓	Schnellinstallationsanleitung	✓
Gastzugang	✓	Schnellstartübersicht	✓
Zustandsorientierte Paketüberprüfung (SPI)	✓	Verpackungsbreite	307 mm
DoS Attacken Prävention	✓	Verpackungstiefe	223 mm
		Verpackungshöhe	70 mm
		Paketgewicht	670 g



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.