



TP-Link Archer MR200 router wireless Fast Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) 4G Nero

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto: Archer **Codice prodotto:** ARCHER MR200

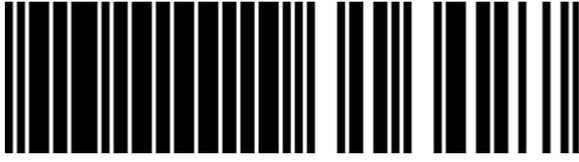
Nome del prodotto : Archer MR200

TP-Link Archer MR200. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 433 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T(X). Generazione di reti mobili: 4G, Standard 2G: Edge, GPRS, GSM, Standard 3G: DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Sicurezza firewall: DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding. Protocollo Data link: IPv4, IPv6



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Lista di controllo accesso (ACL)	✓
WAN DSL *	✗	Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓
Slot per scheda SIM *	✓	Prevenzione attacco DoS	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Filtro	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Filtri MAC address	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Protocolli	
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	433 Mbit/s	Cliente DHCP	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Server DHCP	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	433 Mbit/s	Protocollo Data link	IPv4, IPv6
Collegamento in rete		Design	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Colore del prodotto	Nero
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Interruttore On/Off	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Certificati di sicurezza	
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Port Triggering	✓	Contenuto dell'imballo	
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Server VPN	PPTP VPN, IPSec VPN, OpenVPN	Adattatore AC/DC	✓
Passthrough VPN	✓	Guida rapida	✓
Supporto VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Antenna	
		Design dell'antenna *	Esterno
		Qualità dell'antenna	2

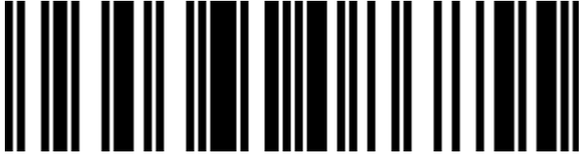
Collegamento in rete		Antenna	
Sensibilità ricevitore	5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -67dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80 : -60dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm 2.4G: 11g 54M: -76dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -67dBm	Antenna/Antenne staccabile/staccabili	✓
Reti mobili		Gestione energetica	
Generazione di reti mobili	4G	Tipologia alimentazione *	AC
3G	✓	Voltaggio di uscita	12 V
4G	✓	Corrente d'uscita	1 A
Standard 2G	Edge, GPRS, GSM	Condizioni ambientali	
Standard 3G	DC-HSPA+, HSPA, HSPA+, UMTS	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Standard 4G	LTE	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Bande GSM supportate	850,900,1800,1900 MHz	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Bande 4G supportate	800,900,1800,2100,2600 MHz	Umidità	5 - 90%
Bande 3G supportate	900,2100 MHz	Requisiti di sistema	
Tipologia SIM card	MicroSIM	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Connettività		Sistema operativo Linux supportato	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Porta USB *	✗	Dimensioni e peso	
Slot per la scheda di memoria	✗	Larghezza	202 mm
Jack DC-in	✓	Profondità	141 mm
Caratteristiche di gestione		Altezza	33,6 mm
Gestione web-based	✓	Dati su imballaggio	
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Adattatore per scheda SIM micro-standard	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Adattatore per scheda SIM nano-standard	✓
Tasto reset	✓	Larghezza imballo	307 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Profondità imballo	223 mm
Sicurezza		Altezza imballo	70 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Peso dell'imballo	670 g
Firewall	✓	Tipo di imballo	Scatola
Sicurezza firewall	DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding	Dati logistici	
Accesso ospite	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



0738878316427



738878316427



6935364086855

Catalog Object Cloud



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.