

TP-Link TL-MR3420 router wireless Fast Ethernet Banda singola (2.4 GHz) Nero, Bianco

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TL-MR3420 V5

Nome del prodotto : TL-MR3420

Router Wireless N 3G/3.75G

TP-Link TL-MR3420. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda singola (2.4 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 4 (802.11n), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 300 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3u. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero, Bianco. Cavi inclusi: LAN (RJ-45)



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
WAN DSL *	✗	Protocolli	
Slot per scheda SIM *	✗	Cliente DHCP	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	Server DHCP	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Design	
Banda Wi-Fi *	Banda singola (2.4 GHz)	Colore del prodotto	Nero, Bianco
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Interruttore On/Off	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	300 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Contenuto dell'imballo	
Modulazione	16-QAM, 64-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Collegamento in rete		Adattatore AC/DC	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Antenna	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Design dell'antenna *	Esterno
Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3u	Livello di guadagno dell'antenna (max)	3 dBi
Port forwarding	✓	Qualità dell'antenna	2
Port Triggering	✓	Potenza di trasmissione	20 dBmW
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Gestione energetica	
Numero di reti guest (2,4 GHz)	1	Tipologia alimentazione *	dC
Ponte del sistema di distribuzione wireless (WDS)	✓	Voltaggio di uscita	12 V
	270M: -68dBm@10% PER, 130M: -68dBm@10% PER, 108M: -68dBm@10% PER, 54M: -68dBm@10% PER, 11M: -85dBm@8% PER, 6M: -88dBm@10% PER, 1M: -90dBm@8% PER	Corrente d'uscita	1 A
Sensibilità ricevitore		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Umidità	5 - 95%

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Larghezza	203,8 mm
Porta USB *	✓	Profondità	138,2 mm
Quantità porte USB 2.0	1	Altezza	44 mm
Jack DC-in	✓	Dati su imballaggio	
Caratteristiche di gestione		Larghezza imballo	315 mm
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Profondità imballo	240 mm
Tasto reset	✓	Altezza imballo	70 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Peso dell'imballo	660 g
Sicurezza		Altre caratteristiche	
Firewall	✓	Numero di USB	1
Controllo genitori	✓	Dimensioni (LxPxA)	174 x 111 x 30 mm
Supporto DMZ	✓	Alimentazione	9VDC / 0.85A
		Interfaccia	USB 2.0
		Ampiezza banda	2,4 GHz
		Connessione xDSL	✗

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.

Publication date: 16-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date