

TP-Link TL-WR840N router wireless Fast Ethernet Banda singola (2.4 GHz) Grigio, Bianco

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TL-WR840N

Nome del prodotto : TL-WR840N

TP-Link TL-WR840N. 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, Tecnologia di cablaggio: 10/100Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, Sicurezza firewall: SPI. Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6



Connessione WAN		Protocolli	
WAN Ethernet *	✓	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
WAN DSL *	✗	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6
Slot per scheda SIM *	✗	Design	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Colore del prodotto	Grigio, Bianco
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Indicatori LED	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Interruttore On/Off	✓
Banda Wi-Fi *	Banda singola (2.4 GHz)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Sostenibilità	
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	300 Mbit/s	Conformità alla sostenibilità	✓
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Certificati di sostenibilità	RoHS, Federal Communications Commission (FCC), CE
Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Adattatore AC/DC	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Guida d'installazione rapida	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Antenna	
Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u	Design dell'antenna *	Esterno
Port forwarding	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	5 dBi
Port Triggering	✓	Qualità dell'antenna	2
Numero di reti guest (2,4 GHz)	1	Caratteristiche	
Supporto VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Processore integrato	✓
Sensibilità ricevitore	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	Numero di core del processore	1
Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipologia alimentazione *	dC
Porta USB *	✗	Voltaggio di uscita	9 V
		Corrente d'uscita	0,6 A
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Connettività		Condizioni ambientali	
Jack DC-in	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Caratteristiche di gestione		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Gestione web-based	✓	Umidità	5 - 90%
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Requisiti di sistema	
Tasto reset	✓	Sistema operativo Windows supportato Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64	
Sicurezza WPS Push Button	✓		
Sicurezza			
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise		
Firewall	✓		
Sicurezza firewall	SPI		
Accesso ospite	✓		
Filtro	✓		
Filtri MAC address	✓		
Filtraggio URL	✓		
Supporto DMZ	✓		
Protocolli		Sistema operativo Linux supportato ✓	
Cliente DHCP	✓	Compatibilità sistema operativo Mac ✓	
Server DHCP	✓	Dimensioni e peso	
		Larghezza	182 mm
		Profondità	128 mm
		Altezza	35 mm
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	265 mm
		Profondità imballo	180 mm
		Altezza imballo	86 mm
		Peso dell'imballo	430 g
		Altre caratteristiche	
		Velocità trasferimento dati WLAN	11,54,300 Mbit/s



0115971613347



115971613347



6935364070533

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.