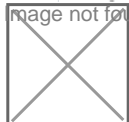


**Modello: 300MBPS WIRELESS N WISP ROUTER**

**Codice: TL-WR850N**



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### **300MBPS WIRELESS N WISP ROUTER**

TP-Link TL-WR850N. 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: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Grigio, Bianco, Indicatori LED: LAN, Potenza, WLAN

?

## CARATTERISTICHE

?

## RETI MOBILI

**3G:** false

**4G:** false

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

**Adattatore AC/DC:** true

**Guida d'installazione rapida:** true

## DIMENSIONI E PESO

**Altezza (mm):** 35

**Larghezza (mm):** 182

**Profondità (mm):** 128

## CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

**Banda Wi-Fi:** Single-band (2.4 GHz)

**Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda) (Mbit/s):** 300

**Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) (Mbit/s):** 300

**Wi-Fi standard:** Wi-Fi 4 (802.11n)

## CARATTERISTICHE

**Certificazione:** FCC, CE, RoHS

**Tipo di prodotto:** Tabletop router

**Voltaggio di uscita:** 9 V

## COLLEGAMENTO IN RETE

**Cliente DHCP:** true

**Collegamento ethernet LAN:** true

Supporto qualità del servizio (QoS):	true
Supporto VPN:	PPTP, L2TP, IPSec
Tipo di interfaccia LAN Ethernet:	Fast Ethernet
Universal Plug and Play (UPnP):	true

## REQUISITI DI SISTEMA

Compatibilità Mac:	true
--------------------	------

## GESTIONE ENERGETICA

Corrente d'uscita (A):	0.6
Tipologia alimentazione:	DC

## ANTENNA

Design dell'antenna:	External
Qualità dell'antenna:	2

## SICUREZZA

Filtri MAC address:	true
Filtro:	true
Firewall:	true
Prevenzione attacco DoS:	true
Supporto DMZ:	true

## CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
Sicurezza WPS Push Button:	true
Tasto reset:	true

## DESIGN

Indicatori LED:

LAN,Power,WLAN

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-40 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 90%

Umidità:

5 - 90%

## CONNETTIVITÀ

Jack DC-in:

true

Porta USB:

false

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

4

Slot per la scheda di memoria:

false

## CONNESSIONE WAN

Modem USB compatibile con 3G/4G:

false

Slot per scheda SIM:

false

WAN DSL:

false

WAN Ethernet:

true

## PROTOCOLLI

Protocolli di rete supportati:

IPv4, IPv6

Server DHCP:

true

## PRESTAZIONE

Tecnologia di cablaggio:

10/100Base-T(X)