



## TP-Link RE450 Ripetitore di rete Bianco 10, 100, 1000 Mbit/s

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** RE450 V2

**Nome del prodotto :** RE450

TP-Link RE450. Tipo: Ripetitore di rete, Velocità di trasferimento dati: 1300 Mbit/s, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Tipo di antenna: Esterno. Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X), Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac). Colore del prodotto: Bianco, Certificazione: CE, FCC. Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz, Consumo energetico (max): 9 W

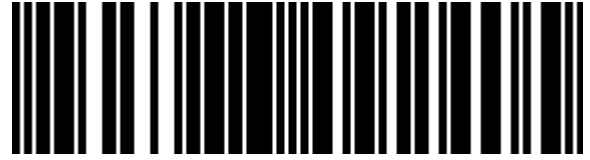


Prestazione		Design	
Tipo *	Ripetitore di rete	Colore del prodotto	Bianco
Velocità di trasferimento dati	1300 Mbit/s	Indicatori LED	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows XP	Tasto reset	✓
Compatibilità Mac	✓	Certificazione	CE, FCC
Compatibilità sistema operativo Mac	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Sistema operativo Linux supportato	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
<b>Antenna</b>		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Qualità dell'antenna	3	Consumo energetico (max)	9 W
Tipo di antenna	Esterno	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Wi-Fi	✓	Umidità	5 - 90%
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	<b>Dimensioni e peso</b>	
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	1300 Mbit/s	Larghezza	163 mm
Banda Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Profondità	76,4 mm
		Altezza	66,5 mm
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Certificati di sostenibilità	RoHS

Collegamento in rete		Contenuto dell'imballo	
Algoritmi di sicurezza supportati	128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
		Guida rapida	✓
Connettività		Dati su imballaggio	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Larghezza imballo	202 mm
		Profondità imballo	125 mm
		Altezza imballo	86 mm



6935364092382



0845973092405



845973092405



6935364095994

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.