

# TP-Link CPE710 punto accesso WLAN 867 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** CPE710

**Nome del prodotto :** CPE710

TP-Link CPE710. Velocità massima di trasferimento dati: 867 Mbit/s, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Banda di frequenza: 5.15 - 5.85 GHz. Algoritmi di sicurezza supportati: HTTPS, SNMP, SSH, WPA, WPA2, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, Funzioni SSID (Service Set Identifier): Multiple SSIDs, Trasmissione SSID, Attivazione/disattivazione della trasmissione SSID. Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz, Voltaggio di uscita: 24 V. Installazione: Asta, Colore del prodotto: Bianco, Materiale della scocca: Plastica. Livello di guadagno dell'antenna (max): 23 dBi



Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✗	Corrente d'uscita	0,6 A
5 GHz *	✓	Design	
Velocità massima di trasferimento dati *	867 Mbit/s	Installazione *	Asta
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Colore del prodotto *	Bianco
Banda di frequenza	5.15 - 5.85 GHz	Materiale della scocca	Plastica
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n	Codice di protezione internazionale (IP)	IP65
Gamma di frequenza	80 MHz	Tasto reset	✓
Selezione automatica dei canali	✓	Indicatori LED	Potenza
MIMO	✓	Certificazione	CE, FCC, RoHS, IC
Isolamento wireless	✓	Antenna	
Selezione della frequenza dinamica (DFS)	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	23 dBi
Potenza di trasmissione	27 dBmW	Prestazione	
Sicurezza		Processore integrato	✓
Algoritmi di sicurezza supportati *	HTTPS, SNMP, SSH, WPA, WPA2, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP	Frequenza del processore	750 MHz
Filtri MAC address	✓	Memoria flash	16 MB
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Multiple SSIDs, Trasmissione SSID, Attivazione/disattivazione della trasmissione SSID	RAM installata	128 MB
Funzione IGMP snooping	✓	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista, Windows 10, Windows 8, Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX, Linux
Wireless Distribution System (WDS) automatico	✓	Dimensioni e peso	
Protocolli		Larghezza	366 mm
Universal Plug and Play (UPnP)	✓	Profondità	280 mm
Altezza			207 mm
Caratteristiche di gestione		Dati su imballaggio	
Gestione web-based	✓	Tipo di imballo	Scatola
Syslog	✓	Contenuto dell'imballo	
Connettività		Adattatore PoE incluso	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Cavi inclusi	AC

**Gestione energetica**

Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Voltaggio di uscita	24 V

**Contenuto dell'imballo**

Guida rapida	✓
--------------	---

**Condizioni ambientali**

Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Intervallo temperatura di funzionamento	-40 - 70 °C
Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Umidità	5 - 95%

**Dati logistici**

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
-------------------------------------	----------



6935364053345



6935364089702



0845973089702



845973089702

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.