



## TP-Link CPE510 300 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** CPE510 V1

**Nome del prodotto :** CPE510

560 Mhz, 64MB DDR2 RAM, 8MB Flash, IPX5, IEEE 802.11 a/n, <20dBm EIRP (nei Paesi ove è in vigore la normativa CE)

TP-Link CPE510. 5 GHz, Velocità massima di trasferimento dati: 300 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: AES, TKIP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s. Supporto Power over Ethernet (PoE). Colore del prodotto: Bianco



Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✗	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
5 GHz *	✓	tasso di voltaggio DC	16 - 27 V
6 GHz *	✗	Consumi	13 W
Velocità massima di trasferimento dati *	300 Mbit/s	<b>Design</b>	
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	300 Mbit/s	Installazione *	Asta, Parete
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Colore del prodotto *	Bianco
Tasso di trasmissione dati	300 Mbit/s	Materiale della scocca	Plastica
Banda di frequenza	5.15 - 5.85 GHz	Codice di protezione internazionale (IP)	IP5X
Ampiezza banda	5 GHz	Tasto reset	✓
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11n	Indicatori LED	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	<b>Antenna</b>	
Selezione automatica dei canali	✓	Tipo di antenna *	Interno
Scansione canale automatica	✓	Tipo di direzione dell'antenna	Omnidirezionale
VLAN support	✓	Caratteristiche dell'antenna	Antenna integrata
Caratteristiche della LAN virtuale	Tagged VLAN	Qualità dell'antenna	1
Isolamento wireless	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	13 dBi
Raggio d'azione esterno	15000 m	<b>Prestazione</b>	
Sensibilità ricevitore	802.11a: 54M: -75dBm, 48M: -76dBm, 36M: -83dBm, 6-24M: -95dBm 802.11n: MCS15: -73dBm, MCS14: -74dBm, MCS13: -76dBm, MCS12: -80dBm, MCS11: -83dBm, MCS10: -88dBm, MCS9: -90dBm, MCS8: -93dBm, MCS7: -73dBm, MCS6: -74dBm, MCS5: -76dBm, MCS4: -80dBm, MCS3: -83dBm, MCS2: -88dBm, MCS1: -90dBm, MCS0: -93dBm	Processore integrato	✓
<b>Sicurezza</b>		Modello del processore	Qualcomm Atheros
Algoritmi di sicurezza supportati *	AES, TKIP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Frequenza del processore	560 MHz
Filtri MAC address	✓	Architettura processore	MIPS 74Kc
Filtraggio per indirizzo IP	✓	Memoria flash	8 MB
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Trasmissione SSID, Attivazione/disattivazione della trasmissione SSID	RAM installata	64 MB
Funzione IGMP snooping	✓	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 8, Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux.
Wireless Distribution System (WDS) automatico	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
		Certificazione	- FCC/UL/IC/GS/PSB/C-tick/SAA/S-Mark/KC-mark - RoHS
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	224,4 mm
		Profondità	79 mm
		Altezza	60,3 mm

Protocolli		Dati su imballaggio	
Universal Plug and Play (UPnP)	✓	Larghezza imballo	132 mm
Protocolli di gestione	TDMA	Profondità imballo	270 mm
Caratteristiche di gestione		Altezza imballo	106 mm
Gestione web-based	✓	Peso dell'imballo	720 g
Syslog	✓	Contenuto dell'imballo	
Piattaforma di gestione	Pharos Control	Quantità per pacco	1 pz
Firmware aggiornabile	✓	Adattatore PoE incluso	✓
Connettività		Cavi inclusi	AC
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Kit di montaggio	✓
Porta WAN	Ethernet (RJ-45)	Condizioni ambientali	
Jack DC-in	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 70 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Umidità	5 - 95%



6935364070939



0769118363444



769118363444



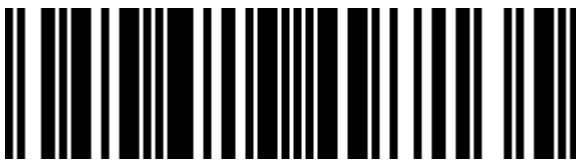
6935364070922



0758399148703



758399148703



5054629497135

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.