

TP-LINK CPE710, 867 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s, 5.15 - 5.85 GHz, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, 80 MHz, 27 dBmW

WLAN - 867 Mbps - WLAN

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	CPE710
EAN/UPC	6935364089702



Beschreibung

TP-Link CPE710. Maximale Datenübertragungsrate: 867 Mbit/s, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Frequenzband: 5.15 - 5.85 GHz. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: HTTPS, SNMP, SSH, WPA, WPA2, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, Funktionen Service Set Identifier (SSID): Multiple SSIDs, SSID broadcast, SSID-Übertragung ein/aus. AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz, Ausgangsspannung: 24 V. Platzierung: Stange, Produktfarbe: Weiß, Gehäusematerial: Kunststoff. Antenne Zunahmeniveau (max): 23 dBi

Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Datenübertragungsrate	867 Mbit/s
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Frequenzband	5,15 - 5,85 GHz
5 GHz	Ja
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	HTTPS, SNMP, SSH, WPA, WPA2, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Funktionen Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs, SSID broadcast, SSID broadcast on/off
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	24 V
Platzierung	Stange
Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Antenne Zunahmeniveau (max)	23 dBi

Ausführliche Details

	Merkmale
2,4 GHz	Nein

5 GHz	Ja
Maximale Datenübertragungsrate	867 Mbit/s
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Frequenzband	5,15 - 5,85 GHz
Netzstandard	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n
Kanalabstand	80 MHz
Automatische Kanalwahl	Ja
MIMO	Ja
Kabellose Isolierung	Ja
Dynamische Frequenzwahl (DFS)	Ja
Übermittlungsleistung	27 dBmW
Management-Funktionen	
Web-basiertes Management	Ja
Syslog	Ja
Sicherheit	
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	HTTPS, SNMP, SSH, WPA, WPA2, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
MAC Adressen Filtern	Ja
Funktionen Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs, SSID broadcast, SSID broadcast on/off
IGMP snooping	Ja
Automatisches kabelloses Verteilersystem (WDS)	Ja
Design	
Platzierung	Stange
Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Kunststoff
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP65
Reset-Knopf	Ja
LED-Anzeigen	Leistung
Zertifizierung	CE, FCC, RoHS, IC
Antenne	
Antenne Zunahmeniveau (max)	23 dBi
Betriebsbedingungen	
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90 %
Betriebstemperatur	-40 - 70 °C

Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95 %
Protokolle	
Universal Plug and Play (UPnP)	Ja
Gewicht und Abmessungen	
Breite	366 mm
Tiefe	280 mm
Höhe	207 mm
Lieferumfang	
PoE-Adapter enthalten (Power over Ethernet)	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC
Schnellstartübersicht	Ja
Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Leistung	
Power over Ethernet (PoE)	Ja
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsspannung	24 V
Ausgangsstrom	0,6 A
Logistikdaten	
Warentarifnummer (HS)	85176990
Leistungen	
Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessortaktfrequenz	750 MHz
Flash-Speicher	16 MB
Speicherkapazität	128 MB
Kompatible Betriebssysteme	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista, Windows 10, Windows 8, Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX, Linux
Verpackungsdaten	
Verpackungsart	Box