

TP-Link CPE510 point d'accès réseaux locaux sans fil 300 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 48,41 €

Remise:

TVA: 9,68 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit	Caractéristiques
Débit de transfert des données maximum	300 Mbit/s
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	300 Mbit/s
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Bande de fréquence	5.15 - 5.85 GHz
Bande passante	5 GHz
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11n
Portée maximum extérieur	15000 m
Sensibilité du récepteur	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
Sécurité	
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, TKIP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Protocoles	
Protocoles de gestion	TDMA
Caractéristiques de gestion	
Gestion basée sur le web	Oui
Programme de gestion	Pharos Control
Connectivité	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Port WAN	Ethernet (RJ-45)
Puissance	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Courant d'entrée	0.8 A
Consommation électrique typique	13 W
Design	
Couleur du produit	Blanc
Bouton de réinitialisation	Oui
Voyants	Oui
Certification	FCC/UL/IC/GS/PSB/C-tick/SAA/S-Mark/KC-mark RoHS
Interne	Non
Antenne	
Fonctions de l'antenne	Antenne intégrée
Quantité d'antenne	1
Niveau de gain de l'antenne (max) représentation / réalisation	13 dBi
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire flash	8 Mo
Mémoire interne	64 Mo
Systèmes d'exploitation compatibles	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 8, Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux.
Poids et dimensions	
Largeur	224 mm
Profondeur	75 mm
Hauteur	60 mm
Contenu de l'emballage	
Câbles inclus	Secteur
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température d'opération	-30 - 70 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.