

TP-Link 2.4GHz 300Mbps 9dBi Outdoor CPE 300 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 33,45 €

Remise:

TVA: 6,69 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Caractéristiques

2,4 GHz	Oui
5 GHz	Non
Débit de transfert des données maximum	300 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	300 Mbit/s
Bande de fréquence	2.4 - 2.483 GHz
Bande passante	2,4 GHz
Standards réseau	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Type MIMO	Multi User MIMO
Portée maximum extérieur	5000 m
Sensibilité du récepteur	802.11b: 11M: -95dBm, 5.5M: -96dBm, 2M: -96dBm, 1M: -96dBm -802.11g: 54M: -79dBm, 48M: -80dBm, 36M: -84dBm, 6-24M: -88dBm 802.11n: MCS15: -76dBm, MCS14: -78dBm, MCS13: -80dBm, MCS12: -84dBm, MCS11: -87dBm, MCS10: -91dBm, MCS9: -93dBm, MCS8: -96dBm, MCS7: -76dBm, MCS6: -78dBm, MCS5: -80dBm, MCS4: -84dBm, MCS3: -87dBm, MCS2: -91dBm, MCS1: -93dBm, MCS0: -96dBm
Sécurité	

Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, SSID, 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
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
Tension de sortie	24 V
Courant de sortie	1 A
Consommation (max)	10,5 W
Design	
Positionnement	Mur
Couleur du produit	Blanc
Code (IP) Internationale Protection	IPX5
Bouton de réinitialisation	Oui
Voyants	Oui
Certification	- FCC/UL/IC/GS/PSB/C-tick/SAA/S-Mark/KC-mark - RoHS, IPX5
Antenne	
Type d'antenne	Interne
Fonctions de l'antenne	Antenne intégrée
Quantité d'antenne	1
Niveau de gain de l'antenne (max) représentation / réalisation	9 dBi
Intégré dans le processeur	Oui
Modèle de processeur	Qualcomm Atheros
Fréquence du processeur	560 MHz
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	79 mm
Hauteur	60 mm
Contenu de l'emballage	
Câbles inclus	Secteur
Kit de montage	Oui
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.