

Tp-link eap225 ac1200 wifi wall-plate ap

Code d'article: ITTLEAP225WALL



TP-Link EAP225-Wall. Débit de transfert des données maximum: 867 Mbit/s, Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz): 300 Mbit/s, Débit de transfert des données maximum (5 GHz): 867 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Port WAN: Ethernet (RJ-45). Consommation électrique typique: 9 W, Consommation (max): 25,5 W. Positionnement: Mur, Couleur du produit: Blanc, Certification: FCC, RoHS

€ 59,99

Caractéristiques

2,4 GHz:	Oui
5 GHz:	Oui
6 GHz:	Non
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz):	300 Mbit/s
Débit de transfert des données maximum (5 GHz):	867 Mbit/s
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10.1000 Mbit/s
Bande de fréquence:	2.4 - 5 GHz
Standards réseau:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Sélection automatique du canal:	Oui
MIMO (entrées multiples, sorties multiples):	Oui
Type MIMO:	Multi User MIMO
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME):	Oui
Support VLAN:	Oui
Limitation du débit:	Oui
Isolation sans fil:	Oui
Qualité de service (QoS):	Oui

Algorithme de sécurité soutenu:	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK
Filtrage d'adresse MAC:	Oui
Gestion basée sur le web:	Oui
Syslog:	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45):	3
Port WAN:	Ethernet (RJ-45)
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE):	Oui
Consommation électrique (typicale):	9 W
Consommation (max):	25.5 W
Positionnement:	Mur
Couleur du produit:	Blanc
Bouton de réinitialisation:	Oui
Voyants:	Oui
Interne:	Oui
Type d'antenne:	Interne
Fonctions de l'antenne:	Antenne intégrée
Antenne intégrée:	Oui
Quantité d'antenne:	2
Niveau de gain de l'antenne (max):	4 dBi
Taux de transfert de données (maximum):	867 Mbit/s
LAN Ethernet : taux de transfert des données:	10.1000 Mbit/s
Syslog:	Oui
2,4 GHz:	Oui
5 GHz:	Oui
Bande de fréquence:	2.4 - 5 GHz
Isolation sans fil:	Oui
Type MIMO:	Multi User MIMO

MIMO (entrées multiples, sorties multiples):	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME):	Oui
Standards réseau:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Qualité de service (QoS):	Oui
Sélection automatique du canal:	Oui
Support VLAN:	Oui
Limitation du débit:	Oui
Gestion basée sur le web:	Oui
Bouton de réinitialisation:	Oui
Code du système harmonisé:	85176990
Largeur:	143 mm
Profondeur:	86 mm
Hauteur:	19.7 mm
Largeur du colis:	184 mm
Profondeur du colis:	117 mm
Hauteur du colis:	33 mm
Poids du paquet:	300 g
Nombre de produits inclus:	1 èce(s)
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Largeur du colis:	184 mm
Kit de montage:	Oui
Profondeur du colis:	117 mm
Hauteur du colis:	33 mm
Guide de démarrage rapide:	Oui
Poids du paquet:	300 g
Kit de montage:	Oui
Guide de démarrage rapide:	Oui

Adaptateur secteur fourni:	Oui
Nombre de produits inclus:	1 èce(s)
Nombre de produits inclus:	1 èce(s)
Adaptateur secteur fourni:	Oui
Kit de montage:	Oui
Guide de démarrage rapide:	Oui
Taux d'humidité de fonctionnement:	0 - 40 %
Température d'opération:	10 - 90 °C
Température hors fonctionnement:	-40 - 70 °C
Taux d'humidité relative (stockage):	5 - 90 %
Code du système harmonisé:	85176990