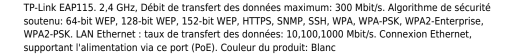


## TP-Link EAP115 point d'accès réseaux locaux sans fil 300 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Marque : TP-Link Code produit: EAP115

Nom du produit : EAP115







Caractéristiques		Puissance	
2,4 GHz *	✓	Connexion Ethernet, supportant	<b>✓</b>
5 GHz *	×	l'alimentation via ce port (PoE) * Tension de sortie	9 V
Débit de transfert des données maximum *	300 Mbit/s	Courant de sortie	0,6 A
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	300 Mbit/s	Consommation électrique typique  Design	2,8 W
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Positionnement *	Plafond, Mur
Bande de fréquence	2.4 - 2.4835 GHz	Couleur du produit *	Blanc
Standards réseau	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Bouton marche/arrêt intégré	<b>✓</b>
		Bouton de réinitialisation	✓
Sélection automatique du canal	•	Voyants	<b>✓</b>
Limitation du débit	1	Antenne	
Qualité de service (QoS)	<b>√</b>	Type d'antenne *	Interne
Sensibilité du récepteur	300M: -71dBm@10% PER 150M: -75dBm@10% PER 54M: -78dBm@10% PER 11M: -93dBm@8% PER 6M: -92dBm@10% PER 1M: -96dBm@8% PER	Quantité d'antenne	2
		Niveau de gain de l'antenne (max)	4 dBi
		Certificat	
		Certification	CE, FCC, RoHS
Sécurité		Poids et dimensions	
Algorithme de sécurité soutenu *	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, HTTPS, SNMP, SSH, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2- PSK	Largeur	172,3 mm
		Profondeur	189,4 mm
		Hauteur	29,5 mm
Filtrage d'adresse MAC	✓	Contenu de l'emballage	
Fonctions du Service Set Identifier (SSID)	Hidden SSID	Quantité	1 pièce(s)
Nombre de prises en charge de SSID	8	Adaptateur secteur fourni	✓
		Kit de montage	✓
Alarme d'état du système	✓		

Sécurité		Conditions environnementales	
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Caractéristiques de gestion		Température d'opération	0 - 40 °C
Gestion basée sur le web	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Connectivité		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	Données logistiques		
	±	Code du système harmonisé	85176990
Port WAN	Ethernet (RJ-45), Wi-Fi		



5704174250999

## **Catalog Object Cloud**



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.