



TP-Link Omada EAP783 point d'accès réseaux locaux sans fil 19000 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Marque : TP-Link

Famille de produit: Omada

Code produit: EAP783

Nom du produit : EAP783



TP-Link Omada EAP783. 2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz, Débit de transfert des données maximum: 19000 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: WPA, WPA2, WPA3. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10000 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Blanc

Caractéristiques		Sécurité	
2,4 GHz *	✓	Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓
5 GHz *	✓	Connectivité	
6 GHz *	✓	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	2
Débit de transfert des données maximum *	19000 Mbit/s	Entrée DC	✓
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	1376 Mbit/s	Puissance	
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	5760 Mbit/s	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Taux de transfert de données maximum (6 GHz)	11520 Mbit/s	Gamme de tension continue	12 V
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10000 Mbit/s	Design	
Bande de fréquence	2.4 - 6 GHz	Positionnement *	Plafond, Mur
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11be, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Couleur du produit *	Blanc
	Nombre d'utilisateurs	760 utilisateur(s)	Bouton de réinitialisation
Sélection automatique du canal	✓	Voyants	✓
Balayage de canal automatique	✓	Antenne	
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Type d'antenne *	Interne
Type MIMO	Multi User MIMO	Poids et dimensions	
Support VLAN	✓	Largeur	280 mm
Limitation du débit	✓	Profondeur	280 mm
Assistance contrôle des flux	✓	Hauteur	46,5 mm
Direction de la bande	✓	Informations sur l'emballage	
Airtime Fairness (ATF)	✓	Type d'emballage	Boîte
Qualité de service (QoS)	✓	Contenu de l'emballage	
BeamForming	✓	Quantité	1 pièce(s)
Sécurité		Kit de montage	✓
Algorithme de sécurité soutenu *	WPA, WPA2, WPA3	Guide de démarrage rapide	✓
		Conditions environnementales	
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
		Température d'opération	0 - 40 °C

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement -40 - 70 °C

Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 90%



0840030710070



840030710070



4895252503517

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.