

## TP-Link Omada OC300 entrée et régulateur 10, 100, 1000 Mbit/s

Marque : TP-Link Famille de produit: Omada Code produit: OC300

Nom du produit : OC300

TP-Link Omada OC300. Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 1U. Fabricant de processeur: ARM, Famille de processeur: ARM Cortex, Mémoire interne: 2000 Mo. Protocoles pris en charge: Routing/NAT/Session Limit/Bandwidth Control VPN (IPSec/L2TP/PPTP/OpenVPN) RADIUS.... LAN Ethernet: taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s, Support de VPN: VPN (IPSec/L2TP/PPTP/OpenVPN). Algorithme de sécurité soutenu: SNMP, SSH





Design		Connectivité	
Couleur du produit * Capacité du rack	Noir 1U	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Voyants	✓	Caractéristiques de gestion	
représentation / réalisation		Gestion basée sur le web	✓
Unité d'affichage de contrôle *	×	Syslog	✓
Intégré dans le processeur	✓	Statistiques de trafic	✓
Fabricant de processeur	ARM	Puissance	
Famille de processeur  Nombre de processeurs installés  Mémoire interne  Type de mémoire interne	ARM Cortex 1 2000 Mo DDR4	Consommation électrique typique Consommation (max) Tension d'entrée Fréquence d'entrée	9 W 14,8 W 100 - 240 V 50/60 Hz
Mémoire flash	2 Mo	Poids et dimensions	
Protocoles Protocoles pris en charge	Routing/NAT/Session Limit/Bandwidth Control VPN (IPSec/L2TP/PPTP/OpenVPN) RADIUS (Authentication/MAC Auth/Accounting) 802.1x	Largeur Profondeur Hauteur	294 mm 180 mm 44 mm
		Informations sur l'emballage	
Réseau	-	Largeur du colis Profondeur du colis	250 mm 400 mm
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Hauteur du colis	80 mm
Support de VPN	VPN (IPSec/L2TP/PPTP/OpenVPN)	Poids du paquet	1,91 kg
Sécurité		Contenu de l'emballage	
Liste de contrôle d'accès (ACL)	<b>✓</b>	Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Filtrage d'adresse MAC	✓	Guide d'installation rapide	<b>✓</b>
Algorithme de sécurité soutenu	SNMP, SSH	Conditions environnementales	
Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation)	✓	Température d'opération Température hors fonctionnement	0 - 50 °C -40 - 70 °C
Connectivité		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
		Certificat	
		Certification	CE, FCC, RoHS



6935364089863



6935364053208



0845973089863



845973089863

## **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.