

OC300 Omada-hardwarecontroller

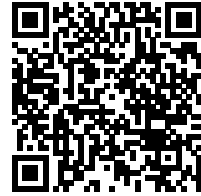
Merk: TP-link

6 9 3 5 3 6 4 0 8 9 8 6 3



6 935364 089863 >

Adviesprijs:
€ 174,99



BESCHRIJVING

Professioneel centraal beheer voor access points, switches en gateways

OC300, de hardwarecontroller voor het SDN-platform (Software Defined Networking) van Omada, biedt 100% gecentraliseerd beheer voor access points, switches en gateways — allemaal via één interface.

Hybride cloud voor optimaal gemak

De Omada-hardwarecontroller OC300 beschikt over hybride cloudtechnologie waardoor u het volledige netwerk vanaf elke locatie kunt beheren via de cloud. Bewaak en beheer lokale apparaten met ultieme beveiliging en stabiliteit.

Toonaangevend design

De OC300 heeft een geavanceerd design en is uitgerust met de nieuwste chipset voor een indrukwekkende verwerkingskracht om het beheer van uw zakelijke netwerk te ondersteunen. Rackmount-/desktopdesign maakt een eenvoudigere en flexibele installatie mogelijk

Eenvoudige en intelligente netwerkbewaking

Met het gebruiksvriendelijke dashboard kunt u eenvoudig de realtime netwerkstatus bekijken; het netwerkgebruik en de verdeling van het verkeer controleren; logboeken over de netwerkstatus, waarschuwingen over abnormale gebeurtenissen en meldingen ontvangen; of zelfs de belangrijkste gegevens volgen voor betere bedrijfsresultaten. Netwerktopologie helpt IT-beheerders om direct verbindingen te bekijken en problemen op te lossen.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Meerdere factoren zorgen voor eenvoudiger netwerkbeheer

Functies als batchbeheer, beheer van meerdere locaties en op afstand firmware-updates uitvoeren

Verbeter het netwerkonderhoud zonder dat u op locaties configuraties moet uitvoeren of apparaten afzonderlijk hoeft te beheren.

Krachtige schema's

Eenvoudig beheer van uw netwerk met snelle en effectieve verwerking. Geen handmatige taken meer.

Extra gebruiksgemak met de Omada app

Met een tik op uw telefoon krijgt u overal ter wereld toegang tot uw volledige netwerk en kunt u het netwerk configureren.

SPECIFICATIES

Aansluitingen

Aantal	2
Ethernetpoorten	
Netwerkaansluiting	✓

Fysieke kenmerken

Breedte	294
Diepte	180
Hoogte	44
Kleur	Zwart

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig