



Ubiquiti US-16-100 Commutateur 4x RJ45 10G d'agrégation

Norme LAN

Nombre de ports LAN

Nombre de ports LAN

Prise en charge 10G

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée C

Quantité de ports E

RJ-45 de commutat
base

Type de ports Ethe
de commutation de

Contrôle des tempé
diffusion

Types de câbles pr
charge

Câbles inclus

Certification

Port console

Profondeur

Facteur de forme

Duplex intégral

Code du système h
(SH)

Hauteur

Matériau du boîtier

Tension d'entrée	25 - 16
Prise en charge des trames Jumbo	Oui
Indicateurs LED	Oui
Agrégation de liens	Oui
Gestion	CLI - Interface de ligne de commande
Gestion	Application dédiée
Supports de montage inclus	Oui
Normes réseau	IEEE 802.1x
Nombre de ventilateurs	2
Humidité relative de fonctionnement (HH)	5 - 95
Température de fonctionnement (TT)	-5 - 40
Type de colis	Box
Taux de transfert de paquets (1 Gbit/s)	238.1
Mise en miroir de ports	Oui
Puissance (W)	Sans PoE
Connecteur d'alimentation	Prise DC-in
Consommation électrique (max)	56
Consommation électrique (typique)	36
Alimentation incluse	Oui
Couleur du produit	Gris
Guide de démarrage rapide	Oui
Montage en rack	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Vis incluses	Oui
Algorithmes de sécurité	802.1x RADIUS
Quantité d'emplacements de module SFP+	12

Protocole Spanning Tree	Oui
Couche de commutation	L2
Type de commutateur	Géré
Capacité de commutation	320
Couche de commutation	2
Type de boîtier	Rack (1U)
Type de cas	Desktop
Support VLAN	Oui
Poids	2.62
Largeur	443

[Read More](#)

SKU: 810354026010

Price: 564,80 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Commutateurs sans PoE](#)

Product Description

Commutateur d'agrégation 10G pour les réseaux d'entreprise

Construisez et étendez votre réseau à l'aide du commutateur **UniFi 16 XG** Ubiquiti Networks, qui fait partie du système d'entreprise UniFi. US-16- XG est un commutateur fibre optique **16 ports 10G** entièrement géré qui augmente la capacité du réseau avec plusieurs commutateurs dans votre réseau.

Exemple de mise en œuvre 10 Gbit/s

La possibilité de basculer le trafic **US-16-XG** permet de gérer le trafic simultanément sur tous les ports à la vitesse maximale possible sans aucune perte. Capacité totale sans blocage jusqu'à **160 Gbps /b>**.

Gestion multiple

Une seule instance d'un contrôleur UniFi basé sur le cloud peut **gérer plusieurs sites UniFi** au sein d'une interface centralisée. chaque site est **séparés logiquement** et disposant de leur propre surveillance de réseau. configuration. cartes. statistiques et comptes administratifs.

Connexions 10G à haut débit

US-16-XG offre b>performances maximales et faible latence en tant que commutateur d'agrégation. Il est équipé de **12 ports SFP+** pour fournir une connectivité fibre optique. Pour les connexions par câble CAT 6/5e. US-16-XG offre **quatre ports RJ45 10G**.

Intégration transparente

Le commutateur UniFi s'intègre de manière transparente dans la plate-forme réseau définie par le logiciel UniFi. créant un système complet hautement évolutif de périphériques réseau dans plusieurs emplacements qui sont contrôlés à partir d'une seule interface.
