



## Ubiquiti US-16-100 Commutateur RJ45 1000M

Température de fon

Norme LAN

Nombre de ports L

Nombre de ports P

Support 10G

Tension d'entrée A

Quantité de ports E

45 de commutation

Commutation de ba

Type de ports Ethe

Certification

Profondeur

Code du système h  
(SH)

Hauteur

Indicateurs LED

Gestion

Gestion

Normes de réseau

Nombre d'unités d'

Humidité relative d  
fonctionnement (H

-15 - 40

Puissance (W)

Connecteur d'alime

Consommation électrique (max)	15
Power over Ethernet (PoE)	Oui
Quantité de ports Power over Ethernet (PoE)	8
Power over Ethernet (PoE) par port	30
Alimentation incluse	Oui
Couleur du produit	Blanc
Couche de commutation	L2
Capacité de commutation	16
Couche de commutation	2
Type de boîtier	De bureau
Montage mural	Oui
Poids	1.2
Largeur	191.7

[Read More](#)

**SKU:** 810010071163

**Price:** 207,09 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Commutateurs PoE](#)

## Product Description

### Commutateur Gigabit gérable à 16 ports

UbiQuti USW LITE-16-POE est un **commutateur de couche 2 entièrement géré avec huit ports Gigabit Ethernet pour les appareils Ethernet RJ5**. Le commutateur également offre une détection automatique 802.3at PoE +. qui fournit une puissance PoE totale de 52 W pour les points d'accès UniFi ou d'autres appareils PoE. **Commutateur avec alimentation PoE et PoE Passthrough** la fonction est idéale pour ajouter proprement des ports Ethernet lorsque nécessaire avec un adaptateur pour alimenter l'appareil PoE.

### Capacité non bloquante

Le commutateur UniFi USW-Lite-8-PoE est équipé de ports Gigabit Ethernet dans un boîtier compact. UniFi Le commutateur fournit un débit total non bloquant allant jusqu'à 8 Gb/s

## Capacité de commutation

Le commutateur UniFi offre la possibilité de transmettre le trafic vers tous les ports simultanément à la vitesse de la liaison sans perte de paquet. avec des vitesses de commutation jusqu'à 16 Gb/s.

## Intégration transparente

L'installation d'un contrôleur UniFi basé sur le cloud peut être gérée par plusieurs sites UniFi dans une interface centralisée. chacun le site est logiquement séparé et possède sa propre surveillance du réseau. ses configurations. ses cartes. ses statistiques et ses comptes d'administrateur.

## Caractéristiques :

- 16 ports RJ45 Gigabit. dont 8 ports 802.3at PoE +
  - Géré par le contrôleur UniFi (5.13.10 ou supérieur)
  - Alimentation externe 60 W.
  - Montable au mur
-