



GSW-1657

# **Commutateur Gigabit Ethernet 16 ports**

## Version H/W:3

## **Vitesse Gigabit**

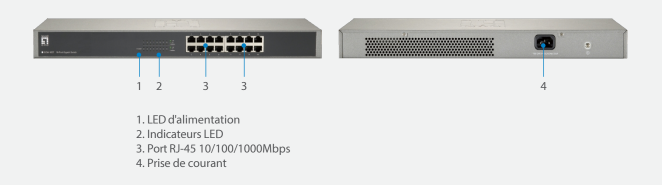
Le LevelOne GSW-1657 est un commutateur Gigabit Ethernet à 16 ports qui vous offre une mise à niveau performante, économique, facile à utiliser et transparente pour faire passer votre réseau à 1000 Mbps. Augmentez la vitesse de votre réseau dorsal jusqu'à 32 Gbps et apportez des vitesses Gigabit jusqu'à vos ordinateurs.

#### Contrôlez votre réseau

Avec une table d'adresses MAC de 8K, le GSW-1657 n'a aucun problème à se souvenir de l'endroit où envoyer les paquets de données. Il est également doté du contrôle de flux IEEE 802.3x et de la fonction Les fonctions de qualité de service IEEE 802.1p vous permettent de mieux contrôler vos réseaux. Le commutateur prend également en charge la détection automatique des câbles MDI/MDI-X sur tous les ports afin d'éliminer le besoin de ports croisés ou Uplink pour une installation plug-and-play facile.

#### Montage en rack

Ce commutateur rackable de 19 pouces avec alimentation interne est idéal pour les bureaux professionnels.



## **Caractéristiques principales**

- 10K trames jumbo pour augmenter les taux de transfert de données
- Prise en charge de l'apprentissage automatique et du vieillissement automatique de 8K adresses MAC
- Le contrôle de flux IEEE 802.3X protège contre les paquets perdus pour une transmission fiable des données.
- Contrôle de la qualité de service pour la priorisation du trafic et la gestion de la bande passante
- Alimentation électrique interne
- Kit de montage en rack 19 pouces inclus

#### Se marie bien avec





**GNS-1001** Stockage réseau Gigabit 1 baie

## **Spécifications techniques**

#### **Normes**

IEEE 802.1p classe de service, protocoles de priorité IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet)
IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Fast Ethernet)
IEEE 802.3ab 1000BASE-T (Gigabit Ethernet)
Contrôle de flux IEEE 802.3X (contrôle de flux full-duplex)

## Caractéristiques

Adresse MAC : 8K Mémoire tampon :

512 KO

Méthode de transmission : Stockage et acheminement Fond de panier : 32Gbps

Cadre Jumbo: 10KB

## Taux de filtrage/transfert 1000Mbps

port-1488,000pps 100Mbps port-

148,000pps

Port 10Mbps-14,880pps

#### Supports de transmission

10Base T Cat. 3, 4, 5 UTP/STP 100Base TX Cat. 5 UTP/STP 1000Base TX Cat. 5e/6/7 UTP/STP

#### Interface réseau

16 ports RJ-45 10/100/1000Mbps

#### **Indicateurs LED**

Alimentation, Link / Act, 1000Mbps

## Entrée d'alimentation

100-240V AC, 50-60 Hz, 0,6A Alimentation interne

#### Consommation électrique

13.3W

#### Dimensions (L x L x H)

440 x 180 x 44 mm

#### **Poids**

1,68 kg

#### Température

Fonctionnement :  $0^{\circ}$ C ~  $45^{\circ}$ C Stockage :  $-40^{\circ}$ C ~  $70^{\circ}$ C

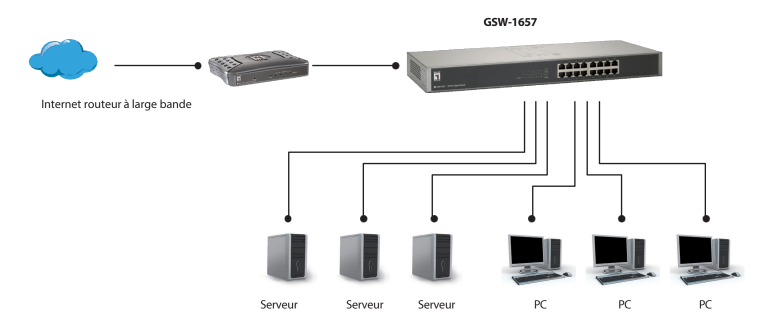
## Humidité

Fonctionnement: 10% ~ 90% (sans condensation) Stockage: 10% ~ 90% (sans condensation)

## Certifications

FCC, CE

## Diagramme du produit



Informations sur la commande GSW-1657: Commutateur Gigabit Ethernet à 16 ports

## Contenu de l'emballage GSW-1657

Kit de montage en rack Cordon d'alimentation Guide d'installation rapide