

# STONET ST108GD Switch 8 ports Gigabit Métal Câble-Lock



## DESCRIPTION

641391 - Stonet ST108GD - Commutateur réseau 8 ports RJ45 Gigabit en boîtier métal avec Câble-Lock

Avantages :

- Verrou de sécurité attaché, connexion plus stable
- Boîtier en acier de haute qualité, plus durable
- 8 ports adaptatifs 10/100/1000 Mbps
- Voyants indicateurs LED vert saphir
- Tous les ports prennent en charge Auto MDI/MDI-X
- Plug and play sans configuration, économie d'énergie verte et plus d'économie d'énergie
- Alimentation : 5 V-800 mA

Câble-Lock : Verrou de sécurité attaché avec certification exclusive de brevet, qualité 100 % assurée. Plus stable !  
Conception de verrouillage de sécurité attachée, pas besoin d'installation, il maintiendra votre câble réseau fixé de manière stable avec le commutateur.

Quels problèmes le verrou de sécurité Câble-Lock peut-il résoudre ?

Lorsque les fiches modulaires se cassent ou se desserrent, cela entraînera un décalage du réseau, une déconnexion ou d'autres problèmes. Le verrou de sécurité attaché peut résoudre efficacement ces problèmes. En outre, il peut également vous aider à organiser les câbles réseau, facilitant ainsi votre dépannage après-vente.

- Tous les ports Gigabit

Les ports adaptatifs Gigabit offrent un transfert de données plus rapide et exploitent pleinement les ressources à large bande.

- Boîtier en acier pour une meilleure dissipation de la chaleur

Boîtier de haute qualité, pour une meilleure dissipation de la chaleur, plus dur et plus durable.

- Protection contre les surtensions 4KV

En utilisant des composants de meilleure qualité pour intégrer des circuits de protection contre les surtensions professionnels, il est également stable et fiable en cas d'orage, réduisant ainsi les problèmes après-vente causés par les intempéries.

Spécifications :

- Interface : 8 ports adaptatifs RJ45 10/100/1000M
- Taux de transfert : 10/100/1000 Mbps
- Protocole standard : IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x
- Bande passante du fond de panier : 16 Gbit/s
- Table d'adresses MAC : 2K
- Adaptation automatique MDI/MDI-X
- Alimentation : DC 5 V/800 mA
- Dimensions : 150\*70\*22,55 mm (L\*L\*H)
- Température de fonctionnement : 0? ~ 40?

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : STONET BY NETIS

Part number : ST108GD

### Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit  
 Niveau d'administration : Non administrable  
 Management : Non  
 Environnement d'utilisation : Soho  
 Industriel : Non  
 Rackable : Non  
 Fonction PoE : Non  
 Alimentation : Adaptateur externe fourni  
 Port console outband : Non  
 Température de fonctionnement : 040  
 Fixation : Murale

### Connectique :

Nombre de port(s) total : 8  
 Nombre de port(s) RJ45 : 8  
 Nombre de port(s) fibres : 0  
 Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0  
 Autre(s) port(s) : Non

### Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 0  
 Nombre de port(s) 10G : 0  
 Nombre de port(s) Multi-Gigabit 10/100/1G/2.5G/5G : 0  
 Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 8

### Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0  
 Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0  
 Nombre de port(s) SFP + : 0  
 Nombre de port(s) QSFP 40G : 0  
 Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0  
 Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

### Détails PoE :

Norme PoE : Aucune  
 Budget PoE (Watts) : 0  
 Nombre de port(s) PoE 15w : 0  
 Nombre de port(s) PoE+ 30w : 0  
 Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

### Dimensions :

Longueur (mm) : 70  
 Largeur (mm) : 150

Hauteur (mm) : 22.55