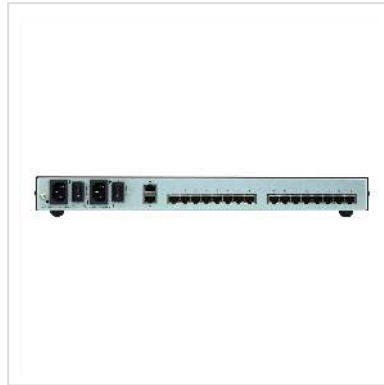


# ATEN SN0116CO Serveur console série à 16 ports avec double alimentation/réseau local

<b>Numéro d'article</b>	14.01.7137
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	SN0116CO
<b>EAN (pièce unique)</b>	4719264647673



## Serveur console série à 16 ports

ATEN lance une nouvelle génération de Serveurs console série, la gamme SN01xxCO (SN0108CO / SN0116CO / SN0132CO / SN0148CO). Avec la/le double alimentation / réseau local dans les modèles SN01xxCO , ils intègrent des technologies de pointe afin de proposer une installation pratique, un accès sécurisé aux périphériques série, une gestion simple et un contrôle complet pour les centres de données.

La gamme SN01xxCO comprend un brochage Cisco et une fonction DTE/DCE à détection automatique, qui offre une connexion directe aux commutateurs réseau Cisco (ainsi qu'aux autres périphériques compatibles) sans câbles supplémentaires pour un déploiement encore plus rapide de l'infrastructure informatique. En outre, les modèles SN01xxCO prennent en charge la détection en ligne des périphériques série connectés (dont les borniers) afin de contrôler le statut des périphériques. Une alerte par e-mail de notification sera envoyée à l'administrateur lorsque les périphériques connectés seront hors ligne.

- Accès console série distant dans la bande et hors-bande sécurisé
- Accès par navigateur avec une interface utilisateur graphique intuitive
- Accès basé sur terminal avec une interface utilisateur pilotée par menu
- Accès avec appel en entrée/rappel/appel en sortie par modem

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
--------------	------

Groupe de produits	Switch KVM
Types de produits	Serial Over IP
Couleur	noir
Comprend	1 x Serveur console série SN0116CO 1 x LIN6-04U1-M18G Câble de console USB pour ordinateur portable 2 x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation (modèles secteur) 1 x KC06-0029-B02G Kit de montage 2 x 0X12-0017-301G Lok-U-Plug 1 x 0X12-0017-401G Outil d'installation Lok-U-Plug 1 x Ensemble de coussinets (4) 1 x Instructions utilisateur
Raccordement au réseau	Connecteur pour appareils froids
Poids	5290 g
Hauteur du colis	140 mm
Largeur du colis	470 mm
Profondeur du colis	580 mm
Poids du paquet	6.13 kg