ATEN CS1188DP Commutateur KVM sécurisé DisplayPort USB à 8 ports

Numéro d'article 14.01.7048

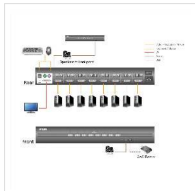
1.7048 **TEN**

Constructeur ATEN

Référence constructeur CS1188DP

EAN (pièce unique) 4719264646683







Commutateur KVM sécurisé

Le commutateur KVM sécurisé ATEN PSS PP v3.0 (CS1188DP) est spécifiquement conçu pour répondre aux exigences de sécurité strictes des installations de défense et d'intelligence sécurisées. Il est conforme à la norme PSS PP v3.0 certifié par le National Information Assurance Partnership (NIAP).

Il assure l'isolation entre les sources et les périphériques tout en partageant un clavier, une souris, un moniteur, un ensemble de haut-parleurs et un lecteur CAC commun entre des ordinateurs connectés de diverses classifications de sécurité. La conformité avec PSS PP v3.0 garantit que les capacités de partage des périphériques assurent une sécurité maximale des données utilisateur lors du changement de focus du port, empêchant les flux de données non autorisés ou les fuites entre les sources connectées.

- Conforme aux exigences de sécurité PSS PP v3.0 (profil de protection pour commutateur de partage de périphériques, version 3.0)
- Connectivité USB restreinte les HID (périphériques d'interface utilisateur) non autorisés ou les périphériques CAC non prédéfinis seront rejetés/ignorés
- Détection d'intrusion du châssis permanente rend les commutateurs KVM sécurisés ATEN PSS PP v3.0 inopérables en cas de détection d'altération physique
- Joints d'inviolabilité fournissent une indication visuelle de toute tentative d'accès aux composants internes des commutateurs KVM sécurisés ATEN PSS PP v3.0
- Micrologiciel non reprogrammable empêche la reprogrammation des commutateurs KVM sécurisés ATEN PSS PP v3.0
- Sélection du port via les boutons-poussoirs uniquement pour améliorer la sécurité

- Indicateurs à diode pour le filtrage des périphériques et l'état de sécurité KVM
- Boîtier métallique robuste

tampon du clavier : les données du clavier sont automatiquement effacées après la transmission des signaux au commutateur

- DynaSync vidéo : sauvegarde les données EDID (Extended Display Identification Data) du moniteur de la console pour optimiser la résolution de l'affichage
- Prise en charge de plusieurs plateformes : Windows, Linux, Mac et Sun
- Qualité vidéo supérieure : 2560 x 1600 (DVI Dual Link) ; 1920x1200 (DVI Single Link) et 2048 x 1538 (DVI-A)
- Boîtier métallique résistant
- Alimentation interne intégrée
- Prise en charge des haut-parleurs et du microphone

	Caractéristiques techniques
Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, DisplayPort
Couleur	noir
Comprend	1x Commutateur KVM sécurisé DisplayPort USB à 8 ports CS1188DP 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation 1x Instructions utilisateur
Hauteur	6.55 cm
Largeur	20.49 cm
Profondeur	43.24 cm
Poids	3.3 kg
Hauteur du colis	340 mm
Largeur du colis	140 mm
Profondeur du colis	510 mm
Poids du paquet	3.917 kg