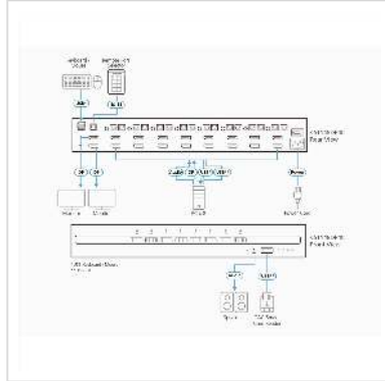


ATEN CS1148DP4C Commutateur KVM sécurisé à double écran DisplayPort 8 ports USB avec Card Reader

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 14.01.7297 |
| Constructeur | ATEN |
| Référence constructeur | CS1148DP4C |
| EAN (pièce unique) | 4710469341441 |



Commutateur KVM sécurisé à double écran DisplayPort 8 ports USB avec CAC (conforme à la norme PSD)

Le commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 CS1148DP4C d'ATEN a été spécialement conçu pour répondre aux exigences de sécurité strictes des installations sécurisées de défense et de renseignement. Le commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 CS1148DP4C d'ATEN est conforme à la norme PSD PP v4.0 (profil de protection pour commutateur de partage de périphériques, version 4.0) certifiée par le NIAP (National Information Assurance Partnership).

- Conforme aux exigences de sécurité de la norme PSD PP v4.0 (profil de protection pour commutateur de partage de périphériques, version 4.0)
- Détection d'intrusion dans le châssis toujours active : rend la série de commutateurs KVM sécurisés PSD PP v4.0 d'ATEN inopérante lorsqu'une effraction physique est détectée
- Étiquettes inviolables : fournit une indication visuelle de toute tentative d'accès aux composants internes du commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 d'ATEN
- Micrologiciel non reprogrammable : prévient la reprogrammation du micrologiciel du commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 d'ATEN
- Connectivité périphérique restreinte : rejette les connexions HID (périphérique d'interface humaine) ou vidéo non autorisées
- Sélection du port via les boutons/le sélecteur de port à distance (RPS) 1uniquement pour renforcer la sécurité
- Indicateurs LED pour le filtrage des périphériques et l'état de sécurité KVM
- La filtration audio stricte protège contre les fuites audio
- 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 | 1 commutateur KVM sécurisé 1 cordon d'alimentation 1 manuel d'instructions |
| Hauteur | 6.55 cm |
| Largeur | 20.49 cm |
| Profondeur | 43.24 cm |
| Poids | 3.18 kg |
| Hauteur du colis | 324 mm |
| Largeur du colis | 133 mm |
| Profondeur du colis | 499 mm |
| Poids du paquet | 4.08 kg |