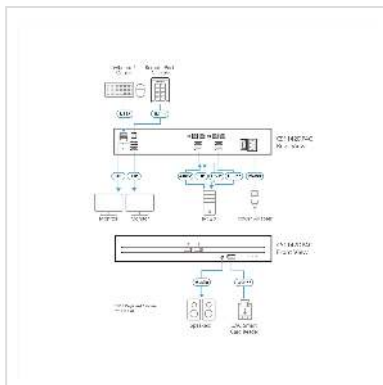


ATEN CS1142DP4C Commutateur KVM sécurisé DisplayPort à 2 ports USB et double affichage avec CAC

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 14.01.7277 |
| Constructeur | ATEN |
| Référence constructeur | CS1142DP4C |
| EAN (pièce unique) | 4710469341489 |



Commutateur KVM sécurisé DisplayPort à 2 ports USB et double affichage avec CAC (conforme à PSD PP v4.0)

Le commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 CS1142DP4C d'ATEN est spécialement conçu pour répondre aux exigences de sécurité strictes des installations sécurisées de la défense et du renseignement. Le commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 CS1142DP4C 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 National Information Assurance Partnership (NIAP).

- Conforme aux exigences de sécurité PSD PP v4.0 (profil de protection pour commutateur de partage de périphériques, version 4.0)
- Détection permanente d'intrusion dans le châssis : rend la série de commutateurs KVM sécurisés PSD PP v4.0 d'ATEN inopérante lorsqu'une altération physique est détectée
- Étiquettes d'inviolabilité : fournit une indication visuelle de toute tentative d'accès aux composants internes du commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 d'ATEN
- Firmware non reprogrammable : empêche la reprogrammation du firmware du commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 d'ATEN
- Connectivité périphérique restreinte : les connexions non autorisées de HID (Human Interface Devices), de vidéo ou de périphériques d'authentification sont rejetées
- Sélection des ports par des boutons / sélecteur de port à distance (RPS) 1 uniquement pour renforcer la sécurité
- Voyants LED pour le filtrage des périphériques et le statut de sécurité du KVM
- Une filtration audio stricte protège contre les fuites audio.

- Boîtier métallique robuste
- Véritable isolation du chemin de données : les données ne peuvent pas être transférées entre les ordinateurs
- Le commutateur KVM sécurisé PSD PP v4.0 d’ATEN contrôle et isole le flux de données entre les périphériques de la console et les ordinateurs connectés
- Le flux de données unidirectionnel entre les périphériques de la console et l’ordinateur sélectionné est assuré
- Prend en charge l’audio analogique (haut-parleur uniquement)

| 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 CS1142DP4C à 2 ports USB et double affichage avec CAC 1x cordon d’alimentation 1x manuel d’instructions |
| Interface | DP |
| Raccordement au réseau | Fiche européenne de l'appareil, Type-C |
| Hauteur | 6.55 cm |
| Largeur | 16.39 cm |
| Profondeur | 33.5 cm |
| Poids | 2.13 kg |
| Hauteur du colis | 250 mm |
| Largeur du colis | 540 mm |
| Profondeur du colis | 140 mm |
| Poids du paquet | 2.819 kg |