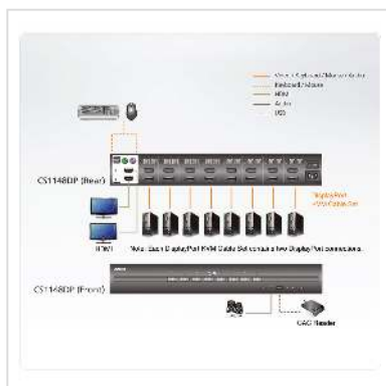


# ATEN CS1148DP KVM sécurisé Dual Display DP USB à 8 ports

<b>Numéro d'article</b>	14.01.7053
<b>Constructeur</b>	ATEN
<b>Référence constructeur</b>	CS1148DP
<b>EAN (pièce unique)</b>	4719264646690



## Commutateur KVM sécurisé deux affichages DisplayPort USB à 8 ports (conforme à PSS PP v3.0)

Le commutateur KVM sécurisé ATEN PSS PP v3.0 (CS1148DP) est spécifiquement conçu pour répondre aux exigences de sécurité strictes des installations de défense et d'intelligence sécurisées. Le commutateur KVM sécurisé ATEN PSS PP v3.0 (CS1148DP) est conforme à la norme PSS PP v3.0 (profil de protection pour commutateur de partage de périphériques, version 3.0) certifié par le National Information Assurance Partnership (NIAP).

Le commutateur KVM sécurisé ATEN PSS PP v3.0 (CS1148DP) assure l'isolation entre les sources d'ordinateurs 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

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, HDMI
Couleur	noir
Comprend	1x CS1148DP Commutateur KVM sécurisé deux affichages DisplayPort USB à 8 ports 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation 1x Instructions utilisateur
Nombre de PCs	8
Couleur (boîtier)	noir
Matériel (boîtier)	Boîtier métallique robuste
Dimensions (HxLxP)	6,55 x 20,5 x 43,24cm
Particularités techniques	Conforme PSS PP v3.0
Hauteur	6.55 cm
Largeur	20.5 cm
Profondeur	43.24 cm
Poids	4.15 kg
Hauteur du colis	340 mm
Largeur du colis	150 mm
Profondeur du colis	520 mm
Poids du paquet	4.171 kg