

ATEN CS1912 Commutateur KVMP DisplayPort 2 ports USB 3.0

Numéro d'article	14.01.6840
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	CS1912
EAN (pièce unique)	4719264645037



Le commutateur KVMP™ DisplayPort 2 ports USB 3.0 ATEN CS1912 fournit les dernières innovations en matière de technologie de commutation KVM de bureau pour répondre à la demande croissante de qualité vidéo et de vitesses de transfert supérieures sur les ordinateurs modernes. Le CS1912 offre des résolutions supérieures allant jusqu'à 3840 x 2160 à 30 Hz, un hub USB 3.1 Gen 1 SuperSpeed avec des vitesses de transfert de 5 Gbps et des opérations conviviales améliorées.

En tant que commutateur KVM, le CS1912 donne aux utilisateurs l'accès à deux ordinateurs DisplayPort depuis une seule console clavier USB, souris USB et moniteur. Pour travailler avec facilité, le CS1912 offre trois méthodes de commutation pratiques – boutons poussoirs du panneau avant, souris et touches spéciales pour un accès rapide et flexible aux deux ordinateurs.

La fonction de commutation indépendante unique d'ATEN permet au contrôle KVM de se concentrer sur un ordinateur pendant que les périphériques USB se concentrent sur un autre ordinateur. Cela permet d'éliminer la nécessité d'acheter un hub USB séparé ou un partageur de périphériques autonome, comme un serveur d'impression, un modem ou un répartiteur.

- Commutateur KVMP™ DisplayPort 2 ports avec hub USB 3.1 Gen 1 et son surround 2.1
- Une console USB contrôle 2 ordinateurs et 2 périphériques USB
- Sélection de l'ordinateur via boutons-poussoirs du panneau avant, touches spéciales et souris
- Commutation indépendante de KVM, USB et audio
- Qualité vidéo supérieure – jusqu'à 3840 x 2160 à 30 Hz
- Hub USB 3.1 Gen 1 2 ports avec taux de transfert SuperSpeed 5 Gbps

- Conforme à DisplayPort 1.1, conforme à HDCP
- Prend en charge l'audio HD via DisplayPort
- Réponse des basses complète pour les systèmes de son surround à 2.1 canaux de haute qualité
- Détection de mise sous tension – si un ordinateur est éteint, le CS1912 passe automatiquement à l'ordinateur allumé suivant
- La technologie dual-mode DisplayPort (DP++) prend en charge les signaux HDMI et DVI via un adaptateur DisplayPort vers HDMI/DVI DP++
- Connectable à chaud – ajoutez ou retirez des ordinateurs sans éteindre le commutateur
- La fonction d'émulation/dérivation du clavier prend en charge la plupart des claviers de jeux
- La fonction d'émulation/dérivation de la souris prend en charge la plupart des pilotes de souris et souris multifonctions

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, VGA
Couleur	gris
Comprend	1 x CS1912 Commutateur KVMP™ DisplayPort 2 ports USB 3.0 2 x LIN5-20K1-K14G Câbles DisplayPort 2 x LIN6-11C1-E12G Câbles USB 3.0 2 x LIN5-0205-21CG Câbles audio 1 x 0AD8-8005-40MG Adaptateur secteur 1 x Instructions utilisateur
Nombre de PCs	2
Platte-forme soutenue	USB
PC/Switch: raccordements écrans	2 x DP
PC/Switch: raccordements claviers / souris	2x USB Type A
PC/Switch: raccordements aux câbles branchés	non
Consoles analogues: raccordement écran	1 x DP

Consoles analogues: racc. clavier/souris	2x USB Type A
Console intégrée	non
Commutation par scan	oui
Interrupteur sur appareil	non
Commutation par Hot Key	Clavier
Commutation par OSD	non
Audio-Switching	Haut-parleurs
Utilisation radio séparément du KVM	non
USB-Hub intégré	non
Emulation clavier/souris	oui
Montage 19	non
Mise en cascade	non
Hot-Plug	non
Résolution maximale (nominale)	3840 x 2160 à 30Hz
Matériel (boîtier)	plastique
Alimentation nécessaire	non
Hauteur	5.55 cm
Largeur	8.8 cm
Profondeur	21 cm
Poids	0.73 kg
Hauteur du colis	200 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	290 mm
Poids du paquet	1.75 kg