ATEN CS1922ATC Commutateur KVMP™ à 2 ports USB 3.0 4K DisplayPort pour ATC

Numéro d'article 14.01.7376

.01.7376 **TEN**

Constructeur ATEN

Référence constructeur CS1922ATC

EAN (pièce unique) 4710469343094







Taillé sur mesure pour les scénarios de contrôle du trafic aérien.

Le commutateur ATEN CS1922ATC 2 ports USB 3.0 4K DisplayPort KVMP™ pour ATC prend en charge la résolution 2Kx2K, ce qui le rend parfait pour la surveillance des radars, et permet également une surveillance constante des informations de vol et des processus essentiels à la mission.

La fonction Zero-Second Switch assure une commutation en temps quasi réel sans écran noir, offrant aux contrôleurs du trafic aérien un accès instantané à deux ordinateurs ATC à interface USB / DisplayPort pour les opérations cruciales. La commutation de port est flexible via les boutons de commande, les touches de raccourci, la souris, les commandes RS-232 ou un accessoire optionnel, le sélecteur de port à distance.

- Une console USB / DisplayPort contrôle 2 ordinateurs DisplayPort et partage 2 périphériques USB
- Prend en charge les résolutions d'écran 2048 x 2048 @ 60 Hz dédiées à la surveillance des radars ; résolution maximale jusqu'à 4096 x 2160 @ 60 Hz
- Commutateurs Vidéo assure un flux vidéo continu et une commutation en temps réel
- Prise en charge du basculement de l'alimentation 2 prises DC pour la redondance de l'alimentation afin d'assurer une disponibilité constante pour les applications critiques
- Sélection de l'ordinateur via les boutons de commande du panneau avant, les touches de raccourci, la souris, les commandes RS-232 et le sélecteur de port à distance
- Commutateurs Vidéo DynaSync™ technologie exclusive d'ATEN qui élimine les problèmes d'écran au démarrage et optimise les résolutions lors du passage d'un port à l'autre

- EDID Expert™ démarrage en douceur, affichage de haute qualité et utilisation de la meilleure résolution vidéo sur différents écrans
- Prise en charge de la commutation de port série pour les périphériques hérités
- Hub USB 3.1 Gen 1 à 2 ports intégré avec des taux de transfert de données SuperSpeed de 5 Gbps
- Compatible DisplayPort 1.2 et HDCP

	Caractéristiques techniques
Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch KVM, DP
Couleur	noir
Comprend	1x CS1922ATC Commutateur KVMP™ à 2 ports USB 3.0 4K DisplayPort pour ATC 2x Câbles DisplayPort 1.2 2x câbles USB 3.1 Type-A vers Type-B 2x câbles pour microphone 2x câbles pour haut-parleurs 2x adaptateurs d'alimentation et cordons d'alimentation 1x instructions d'utilisation
Nombre de PCs	2
Platte-forme soutenue	USB 3.1
PC/Switch: raccordements écrans	2x DP F
PC/Switch: raccordements aux câbles branchés	non
Nombre de consoles digitales	2
Interrupteur sur appareil	oui
Commutation par Hot Key	Clavier
Commutation par OSD	non
Utilisation radio séparément du KVM	oui
Emulation clavier/souris	oui

Montage 19	non
Mise en cascade	non
Hot-Plug	non
Résolution maximale (nominale)	4096 x 2160 @ 60Hz
Couleur (boîtier)	noir
Alimentation nécessaire	oui
Particularités techniques	Une diode sur le switch indique le canal sélectionné
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil, Type-C
Hauteur	324 mm
Largeur	499 mm
Profondeur	133 mm
Poids	3.16 kg
Hauteur du colis	340 mm
Largeur du colis	140 mm
Profondeur du colis	510 mm
Poids du paquet	4.028 kg