

ATEN VP1920 9 x 2 Commutateur matriciel de présentation 4K

Numéro d'article	14.01.7051
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VP1920
EAN (pièce unique)	4719264646089



L'ATEN VP1920 est un commutateur de présentation 3-en-1 qui intègre un commutateur matriciel vidéo, un processeur audio et des fonctions de convertisseur analogique-numérique. Avec neuf entrées multi-formats vers deux sorties HDMI 4K, il est conçu pour booster l'efficacité et l'impact des présentations professionnelles.

Grâce à un contrôle simplifié à partir des boutons-poussoirs en façade, de la télécommande IR, de l'OSD et du RS-232, le VP1920 réduit non seulement le nombre d'appareils système mais il diminue également la complexité des opérations. Il convient pour toutes les petites et moyennes entreprises ainsi qu'aux environnements de présentation pédagogiques, tels que les salles de réunion, les salles de classe, les salles de formation ou toute autre configuration de présentation telle que dans les salons ou les hôtels.

- Prend en charge 9 entrées multi-formats et 2 sorties HDMI :
 - 3 entrées combos (HDMI/VGA, HDMI/DisplayPort, HDMI/AV/YPbPr)
 - 3 entrées HDMI
 - 2 sorties HDMI
- Interface Ethernet 10/100 Mbit intégrée
- Le port VGA prend en charge les formats d'entrée analogique universels (RGBHV/RGBs/YCbCr/YPbPr)
- Embedder/Déembedder audio - les signaux audio HDMI/DisplayPort peuvent être extraits vers des signaux audio numériques/analogiques ; l'audio stéréo/composite/composant peut être embeddé en signaux audio numériques

- Qualité vidéo supérieure jusqu'à 4096 x 2160 à 60 Hz (4:2:0) / 4096 x 2160 à 30 Hz (4:4:4) (HDMI/DP)
- EDID Expert™ - sélectionne automatiquement les paramètres EDID optimaux pour la mise sous tension régulière, l'affichage de haute qualité, et la meilleure résolution sur les appareils connectés
- HDMI (3D, Deep Color, 4K) ; conforme à HDCP 1.4
- Plusieurs méthodes de contrôle via les boutons-poussoirs en façade, le RS-232, l'OSD et la télécommande IR
- Prévisualisez la source - identifiez et basculez rapidement vers le contenu cible
- Modes d'affichage sélectionnables (Matrice, Miroir ou PiP) pour différentes demandes de présentation
- Commutation automatique - détecte et bascule automatiquement vers une nouvelle source dès qu'il est connecté pour des raisons d'économie de temps et de pratique
- Prend en charge le mode veille pour économiser de l'énergie et une reprise rapide
- Les ports USB permettent au clavier/à la souris ou au panneau tactile de contrôler les ordinateurs connectés
- La concentration du contrôle pour le clavier/la souris et les périphériques USB peut être basculée individuellement vers une source d'ordinateur désignée

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Switch KVM / PC-Shares
Types de produits	Switch matriciel HDMI-Vidéo
Couleur	noir
Comprend	1x VP1920 9 x 2 Commutateur matriciel de présentation 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation 1x 2XRT-0003G Récepteur IR 1x 2XRT-0109G Télécommande IR 1x Instructions utilisateur
Interface	HDMI
Entrées	9
Sorties	2
Distance maximale	15 m
Résolution maximale (nom.)	HDMI/DP: 4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 60 Hz (4:2:0)
Hauteur	4.4 cm

Largeur	16.36 cm
Profondeur	43.72 cm
Poids	2.36 kg
Hauteur du colis	140 mm
Largeur du colis	250 mm
Profondeur du colis	530 mm
Poids du paquet	3.17 kg