## aten VS0110HA SPLITTER HDMI 2.0 10,2Gbps - 10 ports



## **DESCRIPTION**

Le splitter HDMI 4K VS0110HA est la solution parfaite pour les applications qui nécessitent d'envoyer une source de vidéo 4K haute définition à dix écrans en même temps. L'interface HDMI s'adresse à la plupart des sources et récepteurs traditionnels, tels que les lecteurs de DVD, les décodeurs satellite et tout écran HDMI. Doté de la technologie ATEN EDID, le VS0110HA garantit une communication EDID continue avec les appareils connectés et maintient des sorties vidéo optimales.

Le splitter HDMI 4K VS0110HA est compatible HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection), ce qui le rend efficace pour tous les écrans HDMI dans les applications de home cinéma, ainsi que dans les environnements d'entreprise, éducatifs et commerciaux.

Connecte une source HDMI à jusqu'à dix affichages HDMI en même temps

HDMI (3D, Deep Color, 4K); conforme à HDCP 1.4

Qualité vidéo supérieure - jusqu'aux résolutions 4K (4096 x 2160 à 60 Hz 4:2:0)

Transmission à longue distance de la source à la sortie - jusqu'à 15 m

Port de contrôle série RS-232 bi-directionnel distant intégré pour contrôle du système haut de gamme

Indication par diode claire du statut de l'appareil

EDID Expert+ - sélectionne les paramètres EDID optimaux pour la mise sous tension régulière, l'affichage de haute qualité et l'utilisation des meilleures résolutions sur différents écrans

Plug-and-play

Montable en rack (Design 1U)

Vidéo

Débit de données maxi. 10,2 Gbps (3,4 Gbps par voie)

Horloge pixel maxi. 340 MHz

Conformité HDMI 1.4 (3D, Deep Color, 4K);

Compatible HDCP 1.4

Résolution maxi. Jusqu+à 4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 60 Hz (4:2:0);

4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4)

Contrôle

RS-232 Connecteur: 1 x DB-9 femelle (Noir)

Débit en bauds : 19200 / Bits de données : 8 / Bits d'arrêt : 1 / Parité : Non / Contrôle de flux : Non

Paramètres EDID Commutateur EDID x1 Mode EDID : Par défaut (1080p) / Port 1 / Auto

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN Part number: VS0110HA-AT-G Connectivité : Port vidéo: HDMI Sortie Vidéo: 10x HDMI Version HDMI: 1.4 Quantité de ports vidéo : 11 Nombre de ports série : 1 Entrée DC : Oui Caractéristiques : Couleur du produit : Noir Matériau du boîtier/corps : Métal Résolution maximale : 4096 x 2160 pixels Type HD: 4K Ultra HD Compatibilité 3D : Oui Distance de fonctionnement maximum : 15 m Bande passante : 340 MHz Version HDCP: 1.4 Grille de montage : Oui HDCP: Oui Plug and Play : Oui Voyants : Liaison, Énergie Certification: FCC, CE Puissance: Tension d'entrée AC: 5 V Consommation électrique typique : 4,34 W Poids et dimensions : Largeur: 157,8 mm Profondeur: 437,2 mm Hauteur: 44 mm Poids : 2,32 kg Informations sur l'emballage : Largeur du colis : 116 mm Profondeur du colis : 540 mm Hauteur du colis : 233 mm Poids du paquet : 2,81 kg Contenu de l'emballage : Adaptateur secteur fourni : Oui Manuel d'utilisation : Oui Conditions environnementales: Température d'opération : 0 - 40 °C Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H): 0 - 80% Durabilité : Certificats de durabilité : RoHS Données logistiques : Code du système harmonisé: 85176990

Poids net du carton principal : 6,96 kg	
Largeur du casier principal (externe) : 375 mm	
Longueur du casier principal (externe) : 565 mm	
Hauteur du casier principal (externe) : 258 mm	
Poids brut du casier principal (externe) : 9,21 kg	
Produit par casier principal (externe) : 3 pièce(s)	