

VS0110HA

Répartiteur HDMI 4K à 10 ports



Le répartiteur 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 répartiteur 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.

4K HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

AV Out
HDMI

RS-232
Control

AV In
HDMI

HDCP

EDID

FR

**ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE
À SÉPARER ET À DÉPOSER
DANS LE BAC DE TRI**

FR

**Cet appareil
et ses accessoires
se recyclent**

À DÉPOSER EN MAGASIN
OU
À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

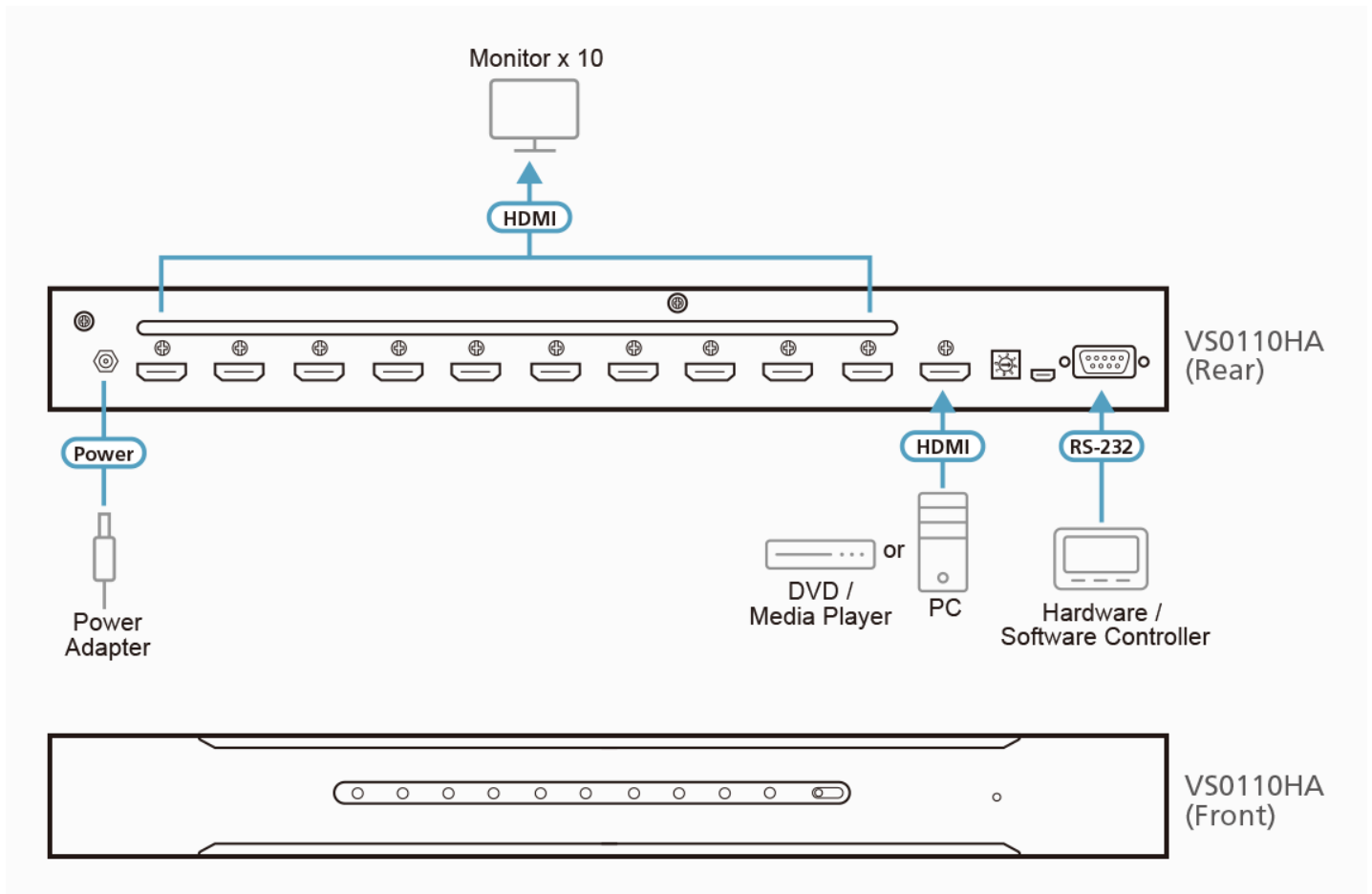
Fonctionnalités

- 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
- Prend en charge l'audio Dolby True HD et DTS HD Master
- 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)

Caractéristiques

DEL	
Alimentation	1 x LED (Vert)
Entrée	1 x LED (Vert)
Sortie vidéo	10 x LED (Vert)
Entrée vidéo	
Interfaces	1 x HDMI Type A femelle (Noir)
Impédance	100 Ω
Distance maxi.	5 m (à résolution 4K)
Sortie vidéo	
Interfaces	10 x HDMI Type A femelle (Noir)
Impédance	100 Ω
Distance maxi.	10 m (à résolution 4K)
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
Connecteurs	
Alimentation	1 x Fiche CC
Port USB	1 x Micro USB (mise à niveau matérielle)
Consommation électrique	DC5V:4.34W:20BTU/h Remarque: ● La mesure en watts indique la consommation électrique typique de l'appareil sans charge externe. ● La mesure en BTU/h indique la consommation d'énergie de l'appareil lorsqu'il est entièrement chargé.
Environnement	
Température de fonctionnement	0 - 40 °C
Température de stockage	-20 - 60 °C
Humidité	0 - 80 % d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	2.10 kg (4.63 lb)
Dimensions (L x l x H)	43.72 x 15.78 x 4.40 cm (17.21 x 6.21 x 1.73 in.)
Lot par carton	3 pièces
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.