

VS481B

Commutateur HDMI 4K 4 ports



Le commutateur HDMI 4 ports VS481B vous permet de connecter rapidement 4 sources HDMI à votre écran HDMI et de basculer facilement entre eux via les boutons poussoirs du panneau avant, RS-232 ou la télécommande IR. Les diodes du panneau avant indiquent l'appareil source sélectionné pour l'écran en un coup d'œil.

Le VS481B prend charge l'Ultra HD 4Kx2K, la nouvelle résolution pour écrans haute définition ; les modes de basculement automatique pour la sélection de port automatique ; le basculement instantané pour une transition fluide des vidéos entre les ports HDMI avec une efficacité accrue ; et dispose d'un port série bidirectionnel RS-232 intégré qui permet au commutateur d'être contrôlé par un logiciel contrôleur haut de gamme, un PC, et/ou un logiciel de domotique/home cinéma.



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



Fonctionnalités

- Permet à jusqu'à quatre sources A/V HDMI d'être connecté à un seul écran HDMI
- Basculement rapide et facilement entre les sources HDMI via les boutons poussoirs du panneau avant, RS-232 ou la télécommande IR
- Prend en charge la bande passante de 300MHz pour la vidéo 4kx2k ultra HD
- HDMI (3D, couleurs profondes, 4kx2k) ; compatible HDCP
- Modes de basculement automatique pour la sélection automatique du port
- Transmission à longue distance – jusqu'à 15 m (24 AWG)
- Prise en charge de CEC (Consumer Electronics Control)
- Prend en charge l'audio Dolby True HD et DTS HD Master
- Port série RS-232 bidirectionnel distant intégré pour contrôle du système haut de gamme
- basculement instantané entre les sources d'entrée HDMI
- Prend en charge l'extension IR en utilisant un câble d'extension IR *
- Indication par diode des appareils source vidéo

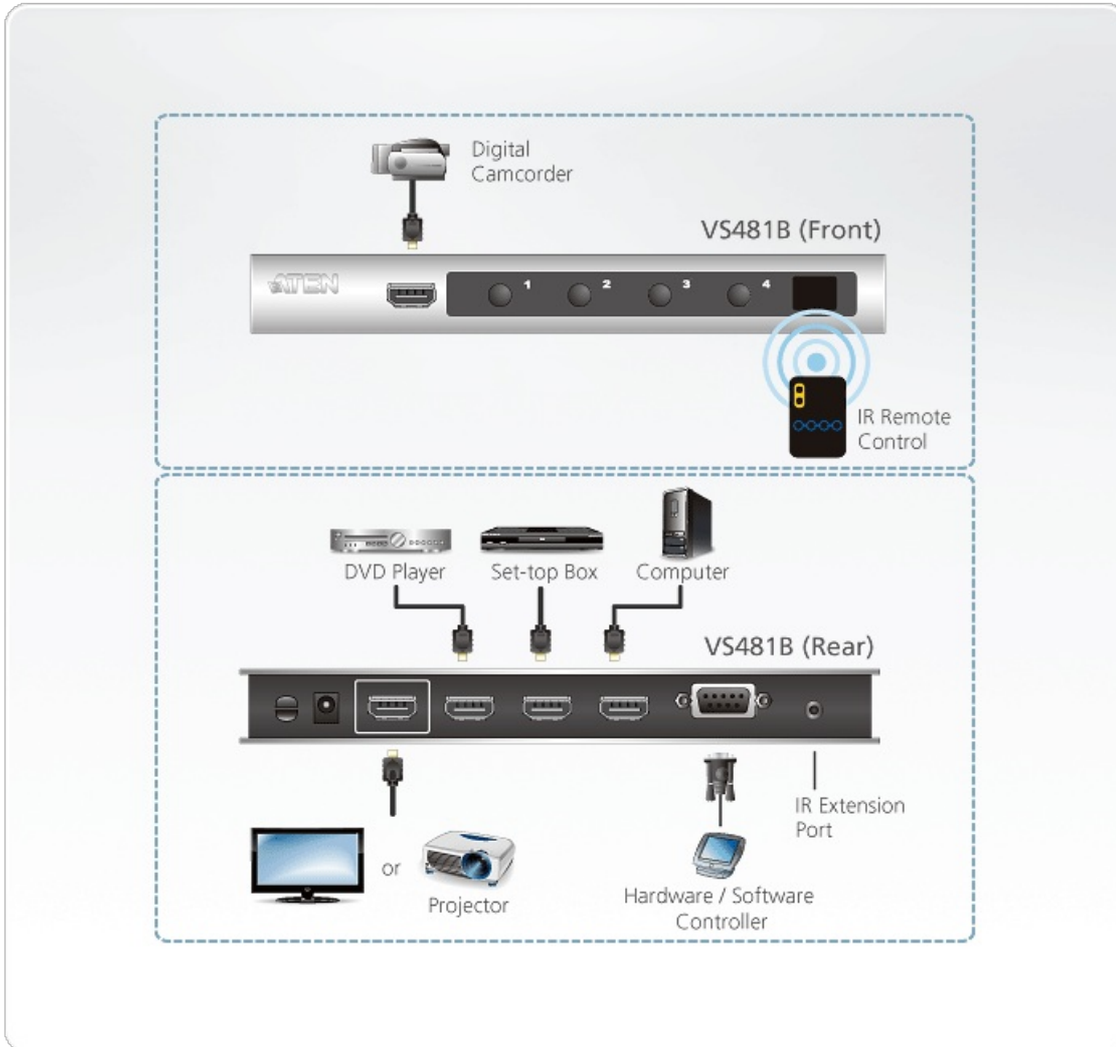
Remarque : Le câble d'extension IR (Réf. [2XRT-0003G](#)) n'est pas inclus dans cet emballage.

Caractéristiques

Entrée vidéo	
Interfaces	4 x HDMI Type A femelle (Noir)
Impédance	100 Ω
Distance maxi.	3 m à 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4)
Sortie vidéo	
Interfaces	1 x HDMI Type A femelle (Noir)
Impédance	100 Ω
Distance maxi.	15 m à 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4)
Vidéo	
Débit de données maxi.	10,2 Gbit/s (3,4 Gbit/s par voie)
Horloge pixel maxi.	340 MHz
Conformité	HDMI (3D, Deep Color, 4K) Compatible HDCP Consumer Electronics Control (CEC)
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)
Distance maxi.	Jusqu'à 15 m
Audio	
Entrée	4 x HDMI type A femelle (Noire)
Sortie	1 x HDMI type A femelle (Noire)
Contrôle	
RS-232	Connecteur : 1 x DB-9 femelle (Noir) Débit en bauds et protocole : Débit en bauds : 19200, Bits de données : 8, Bits d'arrêt : 1, Parité : Non, Contrôle de flux : Non
IR	1 x Mini Jack stéréo femelle (Noir)
Connecteurs	

Alimentation	Connecteur : 1 x Fiche CC
Consommation électrique	5 V CC, 1,76W, 8 BTU
Environnement	
Température de fonctionnement	0 - 50 °C
Température de stockage	-20 - 60 °C
Humidité	0 - 80% d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	0,48 kg (1,06 lb)
Dimensions (L x l x H)	20,00 x 8,25 x 2,50 cm (7,87 x 3,25 x 0,98 po)
Lot par carton	10 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.