

CE610A

Système d'extension KVM DVI HDBaseT avec ExtremeUSB® (1920 x 1200 à 100m)



Le système d'extension KVM DVI HDBaseT CE610A est un système d'extension DVI et USB qui prend en charge ExtremeUSB® et la technologie HDBaseT. Le CE610A peut étendre les signaux DVI et USB 2.0 jusqu'à 300 pieds (100 m) de la source en utilisant un seul câble Cat 5e/6.

Le CE610A est équipé de connecteurs USB qui vous permettent d'étendre n'importe quel appareil USB entre les unités. La fonctionnalité USB fournit non seulement le partage des périphériques, mais aussi la prise en charge pour le contrôle du panneau tactile et le transfert de fichiers. Le CE610A est idéal pour les situations où un panneau tactile est nécessaire, comme les centres de transport, les installations médicales, les centres commerciaux, les kiosques industriels et la synchronisation des fichiers / dossiers entre ordinateurs portables et ordinateurs de bureau.



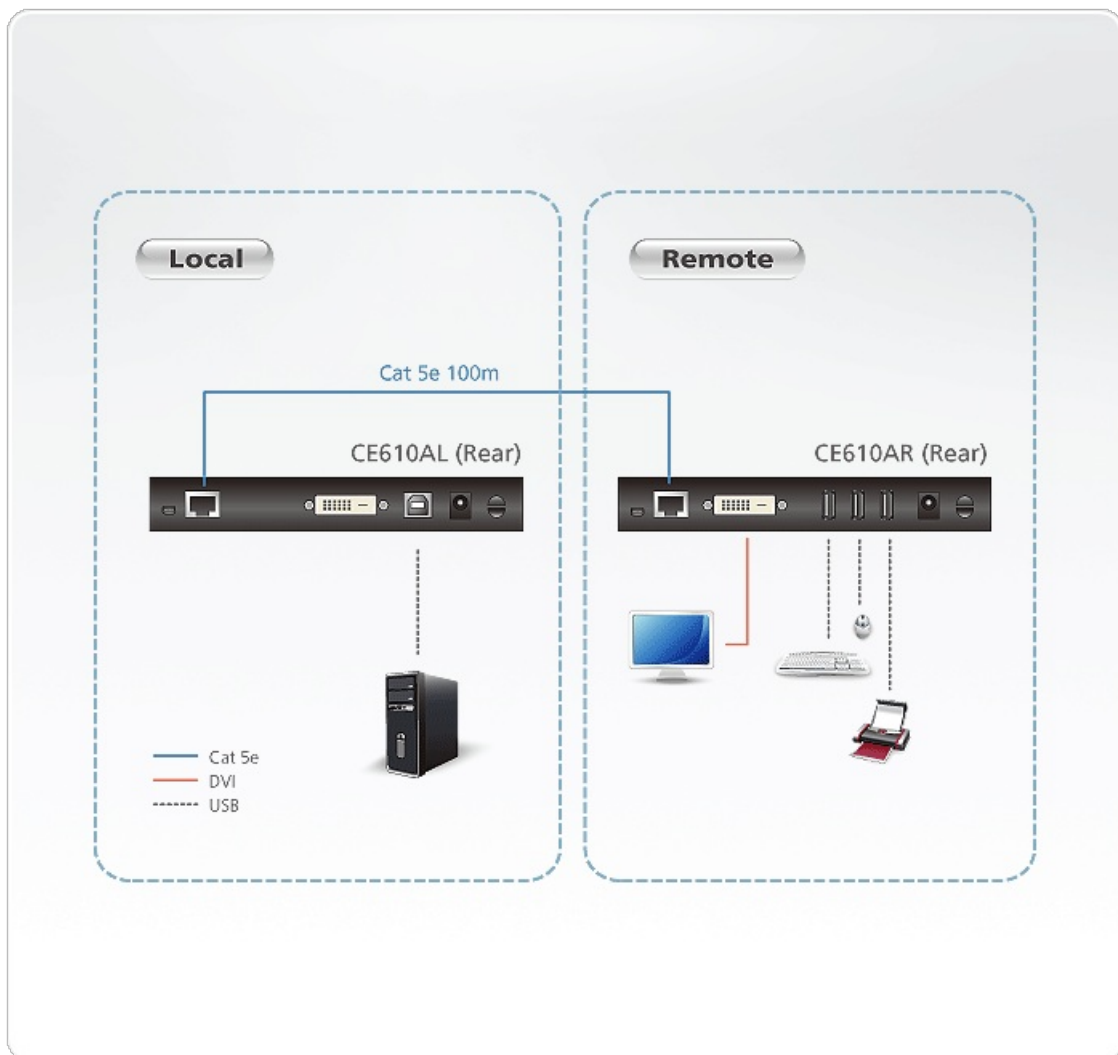
Fonctionnalités

- Utilise un seul câble Cat 5e pour connecter les unités locales et distantes
- Permet l'accès à un ordinateur ou une installation KVM depuis une console distante
- Qualité vidéo supérieure – jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz à 100 m
- Antiblocage – résiste à l'interférence du signal lors des transmissions vidéo de haute qualité en utilisant la technologie HDBaseT
- ExtremeUSB® – prend en charge les signaux USB 2.0 transparents et le vrai plug-and-play (aucun logiciel ou pilote requis)
- Prend en charge les caméras Web USB 1.1
- Prise en charge USB 2.0* – connexion d'appareils tels que clavier, souris, clé USB, imprimante, écran tactile et autres appareils USB ayant besoin de quantités modérées de bande passante
- Étend les vidéo/clavier/souris du PC local vers l'unité distante
- Protection ESD intégrée 8 KV/15 KV (tension de contact 8 KV ; tension de l'air 15 KV)
- Fonctionne avec tous les principaux systèmes d'exploitation : Windows®, OS X® et Linux®

*Remarque : Le CE610A prend en charge un débit de transfert USB combiné maximal de 40 Mbps pour les appareils USB connectés.

Caractéristiques

Function	CE610AL	CE610AR
Connecteurs		
Entrée Vidéo	1 x DVI-D femelle (blanc)	N/A
Sortie vidéo	N/A	1 x DVI-D femelle (blanc)
Alimentation	1 x Prise DC	1 x Prise DC
Mise à jour du firmware	1 x mini-USB	1 x mini-USB
Port USB	1 x USB Type B femelle (blanc)	3 x USB Type A femelle (blanc)
Unité vers unité	1 x RJ-45 femelle (noir)	1 x RJ-45 femelle (noir)
DEL		
Alimentation	1 (vert)	1 (vert)
Lier	1 (vert)	1 (vert)
USB	1 (vert)	1 (vert)
Vidéo	1 (vert)	1 (vert)
USB	USB 2.0 (taux de transfert : jusqu'à 40 Mbps)	USB 2.0 (taux de transfert : jusqu'à 40 Mbps)
Vidéo	1920 x 1200 @ 60Hz (100 m)	1920 x 1200 @ 60Hz (100 m)
Consommation électrique	DC5V:1.99W:41BTU/h Remarque:	DC5V:3.95W:50BTU/h Remarque:
Environnement		
Température de fonctionnement	0–40°C	0–40°C
Température de stockage	-20–60°C	-20–60°C
Humidité	0-80% RH, sans condensation	0-80% RH, sans condensation
Propriétés physiques		
Boîtier	Métal	Métal
Poids	0.62 kg (1.37 lb)	0.62 kg (1.37 lb)
Dimensions (L x l x H)	18.20 x 11.79 x 2.87 cm (7.17 x 4.64 x 1.13 in.)	18.20 x 11.79 x 2.87 cm (7.17 x 4.64 x 1.13 in.)
Remarque		

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.