

CE750A

Système d'extension KVM Cat 5 VGA/Audio USB (1280 x 1024 à 200 m)



Le CE750A est un système d'extension KVM USB avec compensation automatique du signal et la fonctionnalité série RS-232 qui permet d'accéder à un système informatique depuis une console distante USB (clavier USB, moniteur et souris USB).

Parce qu'il permet d'accéder à un système informatique depuis une console distante, le CE750A est parfait pour une utilisation dans tout type d'installation où vous devez placer la console où elle est facilement accessible, mais vous voulez que l'équipement du système réside dans un endroit sûr, par exemple loin de la poussière et la saleté du sol de l'usine ou de l'environnement hostile d'un chantier de construction.

Le CE750A améliore les modèles précédents par l'ajout d'un port RS-232, à la fois sur l'unité locale et l'unité distante, ce qui permet de se connecter à un terminal série pour la configuration (unité locale) ou des périphériques série comme les écrans tactiles et les scanners de code-barres (unité distante).





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



Fonctionnalités

- L'unité locale et l'unité distante se connectent à des distances jusqu'à 200 mètres en utilisant un câble Cat 5e
- Fonctionnement à double console contrôlez votre système à la fois depuis les consoles clavier USB, moniteur, et souris locale et distante
- ASIC intégré pour une fiabilité et une compatibilité plus grandes
- Ports souris USB et clavier USB
- Ports RS-232 série permet de vous connecter à un terminal série pour la configuration (unité locale) ou des périphériques série comme les écrans tactiles et les scanners de code-barres (unité distante)
- Prend en charge haut-parleurs stéréo et microphone stéréo
- Détection et prévention de la surintensité USB
- Sélection du mode de fonctionnement du bouton-poussoir (unité locale uniquement) sélectionnez entre les modes de fonctionnement Local et Auto
- Protection ESD intégrée 8 KV/15 KV (tension de contact 8 KV, tension de l'air 15 KV) et protection contre les surtensions 2 KV
- Contrôle de gain ajustable ajuste automatiquement et manuellement la puissance du signal pour compenser la distance
- Vidéo haute résolution jusqu'à 1920x1200 à 60 Hz à 30 m,1600x1200 à 60 Hz à 150 m, 1280x1024 à 60 Hz à 200 m
- Prend en charge les moniteur VGA, SVGA, SXGA (1280 x 1024), UXGA (1600 x 1200) et multisync ; le moniteur local prend en charge DDC, DDC2, DDC2B
- Branchement à chaud
- Montable en rack
- Facile à installer aucun logiciel requis, il suffit de connecter les câbles aux appareils
- Prend en charge les formats grand écran*
 - * Les données EDID pour un grand écran sont envoyées depuis le port de sortie vidéo local. Pour les modes et affichage grand écran, connectez le moniteur au port de sortie vidéo local ou utilisez un émulateur ATEN EDID.

Caractéristiques

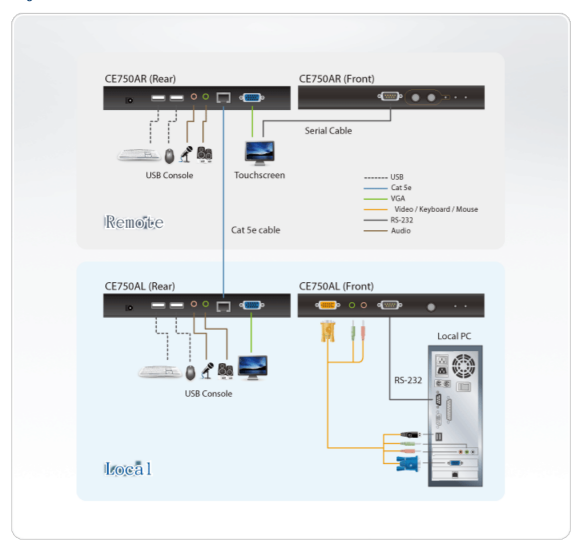
Function	CE750L	CE750R	
Connecteurs			
Ports console	2 x USB Type A femelle (Blanc) 1 x HDB-15 femelle (Bleu) 1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert) 1 x Mini Jack stéréo femelle (Rose) 1 x DB-9 femelle (Noire) 1 x RJ-45 femelle 1 x Fiche CC	2 x USB Type A femelle (Blanc) 1 x HDB-15 femelle (Bleu) 1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert) 1 x Mini Jack stéréo femelle (Rose) 1 x DB-9 mâle (Noire) 1 x RJ-45 femelle 1 x Fiche CC	
Ports KVM	1 x SPHD-15 femelle (Jaune) 1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert) 1 x Mini Jack stéréo femelle (Rose)	N/A	
DEL			
Local	1 (Vert)	N/A	
Distant	1 (Vert)	1 (Vert)	
Lier	N/A	1 (Vert)	
Compensation d'image	N/A	1 (Orange)	
Boutons-poussoirs			
Sélection du mode de fonctionnement	1 x Bouton poussoir	N/A	
Compensation d'image	N/A	2 x Bouton poussoir	
Émulation			
Clavier/souris	USB	USB	



Vidéo	1920x1200 à 60 Hz à 30 m ; 1600x1200 à 60 Hz à 150 m ; 1280x1024 à 60 Hz à 200 m	1920x1200 à 60 Hz à 30 m ; 1600x1200 à 60 Hz à 150 m ; 1280x1024 à 60 Hz à 200 m
Consommation électrique	DC5.3V:2.44W:16BTU DC5.3V:3.27W:20BTU	DC5.3V:2.44W:16BTU DC5.3V:3.27W:20BTU
Environnement		,
Température de fonctionnement	0-50°C	0-50°C
Température de stockage	-20-60°C	-20-60°C
Humidité	0-80% d'humidité relative, sans condensation	0-80% d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques		
Boîtier	Métal	Métal
Poids	0,47 kg (1,04 lb)	0,47 kg (1,04 lb)
Dimensions (L x I x H)	20,20 x 8,01 x 2,50 cm (7,95 x 3,15 x 0,98 po)	20,20 x 8,01 x 2,50 cm (7,95 x 3,15 x 0,98 po)
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.