

CM1164A

Commutateur KVMP™ multivue DVI USB à 4 ports



Le commutateur KVMP™ multivue DVI USB à 4 ports ATEN CM1164A améliore l'efficacité opérationnelle des applications de surveillance intensive. Avec un écran limité, pour permettre aux utilisateurs de gérer les données de manière plus efficace, jusqu'à 16 sources vidéo peuvent être sélectionnées, commutées et affichées en même temps grâce à un contrôle indépendant du clavier et de la souris. Le CM1164A offre aux utilisateurs une fonctionnalité de surveillance en temps réel en combinant un commutateur DVI-D à 4 ports avec un hub USB à 2 ports et en offrant les modes d'affichage suivants : Vue quadruple, image dans l'image (PiP), image à côté de l'image (PbP), image sur l'image (PoP) et mode plein écran.

Avec la technologie Boundless Switching, le CM1164A permet aux utilisateurs de simplement déplacer le curseur de la souris sur les fenêtres pour passer à d'autres sources vidéo. Cela facilite l'accès et le contrôle instantanés de l'ordinateur cible.

En intégrant la fonctionnalité de contrôle de connexion en chaîne (DCC), les utilisateurs peuvent contrôler jusqu'à 3 unités CM1164A supplémentaires via une seule console. De plus, le CM1164A peut être connecté en cascade jusqu'à 2 niveaux pour atteindre le maximum de 16 sources vidéo affichées simultanément sur un écran.

Conçu pour répondre à la demande croissante de la fonctionnalité multivue, le CM1164A est conçu spécifiquement pour là où la surveillance en temps réel est nécessaire comme l'industrie de l'aviation, le trading financier et l'application médicale.



Fonctionnalités

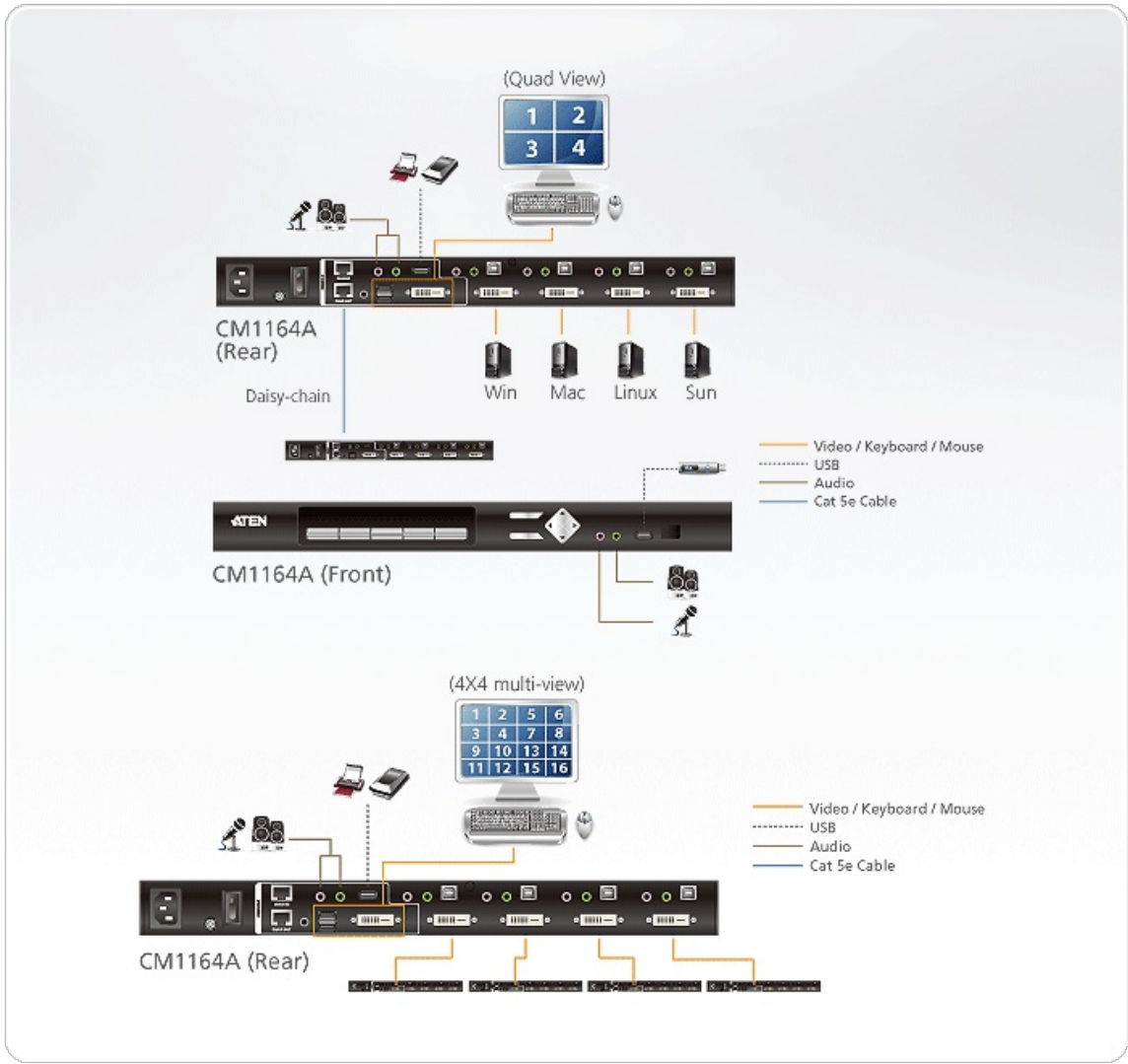
- La console multivue contrôle jusqu'à quatre sources vidéo sur un écran avec des modes d'affichage incluant vue quadruple, image dans l'image (PiP), image à côté de l'image (PbP) et image sur l'image (PoP)
- Configuration du système via panneau avant, OSD, télécommande IR – mode d'affichage et sélection du port
- Prend en charge une qualité vidéo supérieure – Jusqu'à 1920 x 1200 ; YCbCr 4:2:2
- Redimensionnez et / ou repositionnez facilement tout PiP ou PbP en fonction des besoins d'affichage des utilisateurs
- Contrôle de connexion en chaîne (DCC) — contrôle jusqu'à 3 unités CM1164A supplémentaires depuis une seule console
- Connexion en cascade jusqu'à 2 niveaux — contrôle jusqu'à 16 ordinateurs (avec un mode multivue jusqu'à 4 x 4)
- [Boundless Switching – déplacez simplement le curseur de la souris sur les fenêtres pour passer à d'autres sources vidéo](#)
- [Video DynaSync™ – technologie exclusive d'ATEN qui élimine les problèmes d'affichage au démarrage et optimise la résolution lors de la commutation entre différentes sources](#)
- Conforme à HDCP 1.4
- Prend en charge les commandes RS-232
- Menu déroulant – éditez les fenêtres d'affichage, et autres fonctions avec la souris et le panneau de commande à l'écran
- La fonction d'émulation / dérivation du port de la souris de la console prend en charge la plupart des pilotes de souris et souris multifonctions
- La fonction d'émulation / dérivation du clavier de la console prend en charge la plupart des claviers multimédia
- Commutation indépendante pour le port périphérique USB, la fonction audio et le focus du commutateur KVM
- Fonction de recherche auto
- Détection de mise sous tension
- Le mappage de clavier multilingue prend en charge les claviers anglais, français, japonais et allemand
- La réponse à la basse complète offre une expérience riche pour l'audio 2.1 canaux
- Prend en charge les combinaisons de clavier via l'émulation (pour Sun / Mac)

Caractéristiques

Connexions à l'ordinateur	4
Sélection port	Boutons-poussoirs, raccourcis, Télécommande IR, menu à l'écran (OSD), souris, commandes RS-232
Connecteurs	
Ports console	2 x USB Type A femelle 1 x DVI-D liaison unique femelle (Blanc) 2 x Jack audio 3,5 mm femelle (Vert ; 1 x panneau avant, 1 x panneau arrière) 2 x Jack audio 3,5 mm femelle (Rose ; 1 x avant ; 1 x arrière) 2 x RJ-45
Ports KVM	4 x USB Type B femelle 4 x DVI-D liaison unique femelle (Blanc) 4 x Jack audio 3,5 mm femelle (Vert) 4 x Jack audio 3,5 mm femelle (Rose)
Alimentation	1 x Jack IEC320
Concentrateur USB	2 x USB 2.0 Type A femelle
Commutateurs	
Sélectionné	11 x Bouton poussoir
DEL	
KVM	4 (Orange)
Audio	4 (Vert)
USB	4 (Vert)
Émulation	
Clavier/souris	USB

Vidéo	1920 x 1200 à 60 Hz (DVI-D)
Intervalle de balayage	5, 10, 15, 30, 60, 90 secondes (par défaut : 5 secondes)
Consommation électrique	110 V CA, 9,7 W, 71 BTU 220 V CA, 9,5 W, 70 BTU
Environnement	
Température de fonctionnement	0-40°C
Température de stockage	-10-60°C
Humidité	0-80% d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	2,46 kg (5,42 lb)
Dimensions (L x l x H)	43,72 x 16,40 x 4,40 cm (17,21 x 6,46 x 1,73 in.)
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.