

TransForm ECU-100

Unité de contrôle du mur d'images préconfigurée et conviviale



Le TransForm ECU-100 est une puissante unité de contrôle de mur d'images sous Windows 7 64 bits offrant une qualité d'image élevée. Il permet de piloter de grands mur d'images constitués de nombreux types d'écran différents. Cette puissante unité de contrôle peut générer une vue opérationnelle commune couvrant jusqu'à 80 modules avec les cubes de la série OL de Barco, voire jusqu'à 160 modules avec les cubes de la série OVL. Outre sa grande facilité d'installation, le TransForm ECU-100 répond à tous les besoins (24 heures sur 24 et 7 jours sur 7) en termes de visualisation en salle de contrôle. Il est livré préconfiguré pour garantir une configuration aisée. Grâce à la fonction de détection automatique sur les entrées vidéo analogiques et DVI/RVB, une installation complète prend moins d'une heure !

Création, enregistrement et récupération sur le terrain

Par défaut, le TransForm ECU-100 s'accompagne du logiciel de commande d'écran de Barco, lequel peut être lancé à partir de plusieurs postes opérateur afin de créer, d'enregistrer et de récupérer des plans sur le terrain. Toutes les sources peuvent être ouvertes et manipulées simultanément sur le mur d'images en tant que fenêtres entièrement extensibles, sans tenir compte des bordures de chaque écran.

Compatibilité CMS

Le TransForm ECU-100 peut, en outre, être livré avec le logiciel CMS (Control Room Management Suite) avancé de Barco. Ce dernier permet une collaboration entre les opérateurs, responsables et autres personnels autorisés dans le centre de commandement à l'aide d'un utilitaire Side Bar intuitif et simple d'emploi.

Le TransForm ECU-100 en bref :

- Unité de contrôle de mur d'images adaptée à tous les besoins standard
- Bureaux de très grande taille pour une vue opérationnelle commune
- Image d'excellente qualité pour éviter les erreurs de représentation des schémas et des symboles
- Fenêtres vidéo mobiles et redimensionnables
-

Gestion des plans facile à utiliser • Logiciel de commande d'écran Barco standard • En option : Barco Control Room Management Suite (CMS) - Logiciel de partage du contenu du PC sur le réseau - Comprend 1 licence écran, 2 licences Side Bar et 20 licences visionneuse

- Performances et fiabilité élevées ; convient pour les applications actives 24h sur 24, 7 jours sur 7
- Installation aisée
- Système d'exploitation Microsoft Windows 7 64 bits
- Peut être piloté depuis tout ordinateur du réseau

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

TRANSFORM ECU-100

Spécifications générales

Images logicielles

- Commande de l'écran Barco standard
- Suite de gestion de salles de régie (CMS) en option (streaming vidéo non pris en charge)

Processeur	Processeur Intel Quad Core à 2,66 GHz
Mémoire	4 Go de mémoire principale
Systèmes d'exploitation	Windows 7 Ultimate 64 bits
Disque dur	Double disque dur de 500 Go dans une configuration RAID1
Lecteur optique	DVD R/W
Connexion réseau	2 LAN 1 Gbits/s
Alimentation	Alimentation redondante de 500 W (100-240 V, 50-60 Hz)
Poids	26 kg (57,32 lb) par châssis, sans modules d'extension
Boîtier	Montage en rack 4U
Dimensions	500 mm x 177 mm x 439 mm / 19,69 po x 6,97 po x 17,28 po

Conditions de fonctionnement

Plage de température 0-35 °C | 32-95 °F

Nombre d'entrées et de sorties

Entrées MPEG2/MPEG4 SD	--
Entrées JP2K	--
Sorties DVI-DL	--
Entrées vidéo analogiques	Jusqu'à 128
Entrées DVI/RVB SL	Jusqu'à 32
Sorties DVI-SL	Jusqu'à 40 (boucle prise en charge)
Entrées DVI/RVB DL	Jusqu'à 16

Créé le : 28 Sep 2018

Les spécifications techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter les dernières informations disponibles sur www.barco.com.