



CONTRÔLEUR DE MUR D'AFFICHAGE AUTONOME

Quatre sorties. Une infinité de possibilités



+ FLEXIBILITÉ MAXIMALE PRÊTE À L'EMPLOI

Le Datapath x4 est un contrôleur autonome de mur d'affichage. En offrant la possibilité de répartir le contenu d'une source unique sur quatre écrans en ultra-haute définition, le Dataphath x4 peut, lorsqu'il est mis en œuvre avec le logiciel Datapath Wall Controller, représenter toute disposition ou configuration aléatoire souhaitée de la source d'image.

Très apprécié pour une mise en œuvre dans des panneaux publicitaires, pour la signalétique corporate et pour les visuels événementiels en live, ce système de commande économique est aussi facile à utiliser qu'à paramétrer. Couplé à l'amplificateur de distribution à huit sorties dL8 de Datapath, le contrôleur permet de réaliser des configurations pouvant comporter jusqu'à 32 écrans de sortie.

+ FONCTIONNALITÉS

- 1 entrée UHD, 4 sorties HD (convertibles en UHD à l'aide d'une DVI à liaison double).
- L'imagerie de sortie est facile à traiter (rotation, réflexion, rognage, mise à l'échelle)
- Correction facile des biseaux avec le logiciel Wall Controller de Datapath
- Possibilité de répéter ou superposer les sorties
- Création, à partir de l'une quelconque des entrées DVI, d'orientations de moniteurs mixtes, y compris les formations non rectangulaires
- Mise à l'échelle automatique si nécessaire

Four outputs. Endless possibilities.



+ GENLOCK

Le Datapath x4 détecte automatiquement les fréquences de rafraîchissement des images entrantes et sortantes et verrouille automatiquement la synchronisation lorsque c'est possible. Quatre moniteurs de sortie identiques seront automatiquement pilotés avec verrouillage de synchronisation (Genlock) et, si la synchronisation d'entrée coïncide, ils seront en plus verrouillés en synchronisation et horloge avec le signal source.

+ LOGICIEL

Le logiciel Wall Designer de Datapath constitue la solution parfaite pour créer et gérer un projet de mur vidéo dans son intégralité. Sélectionnez la source et la résolution souhaitées, puis ajoutez un groupe de x4 en vue de leur configuration automatique. Pour de plus amples informations et pour télécharger votre exemplaire, visitez notre site www.datapath.co.uk.

+ MODÈLES DISPONIBLES

Code de commande : Datapath x4
Contrôleur de mur d'affichage sur PC

Code de commande : Datapath x4-1U
Contrôleur de mur d'affichage installable en rack

Sauf indication contraire, tous les produits livrés sont équipés de la version la plus récente du logiciel. Les exigences spéciales peuvent être étudiées : veuillez contacter notre équipe de vente.

+ SPÉCIFICATION

Dimensions	x4 235 x 175 x 44mm / 1.10Kg x4-1U 438 x 173 x 40mm / 2.25Kg
Température de fonctionnement	0 - 35 DegC/32 - 96 DegF
Besoins en alimentation	5V DC, 18W. Bloc d'alimentation universel fourni.(100-240V). À noter que le x4-1U comporte un bloc d'alimentation intégré PSU (100-240V)
USB 2.0	Fonctionnement à pleine vitesse pris en charge (12Mbps/s)
Support de signal	Signal progressif
Refroidissement	Refroidissement par ventilateur interne. Rien ne doit venir restreindre les ouvertures d'aération Remarque : le x4-1U présente un ventilateur plus grand et moins bruyant
1x DVI-D DL capture	To 330Mpixels/s
surface d'entrée	4k x 4k maximum
4 sorties DVI à liaison simple ou sorties RGB analogiques	to 165Mpixels/s
Résolutions des écrans de sortie	Up to 2.5Mpixel (2048 pixels max dans chaque direction)
Mise à l'échelle quelconque	
64 x Surface originale	
Assistance micrologiciel	Mises à jour prises en charge par connexion USB
MTBF	50,000hrs
Garantie	3 ans

Nous perfectionnons constamment la technologie utilisée dans nos gammes de produits, raison pour laquelle les spécifications produits s'entendent sous réserve de modification.

