

# D320 Lite

Unité de traitement d'images multifenêtres avancée pour écrans LED



- Utilisez jusqu'à 2 sources sur votre écran. Basculez de source en source ou affichez simultanément toutes les sources vidéo et de données. Unités d'entrée à accès frontal, placées dans un boîtier métallique étanche et renforcé.
- Disposez vos sources sur votre écran par l'intermédiaire d'une interface intuitive. Dimensionnez et positionnez précisément toutes les sources exactement comme vous le souhaitez.
- Utilisez des effets, tels qu'une incrustation couleur avancée et un mélange alpha, tout en superposant des couches.
- Personnalisez votre D320 Lite en insérant le nombre exact d'entrées enfichables requises pour la tâche à effectuer. Remplacement à chaud et configuration automatique de l'entrée pour une souplesse absolue.
- Affichage de vidéo et de données avec une qualité optimale. Les normes de qualité les plus strictes (dont HD-SDI et DVI) sont disponibles jusqu'à une résolution UXGA au niveau de l'entrée.
- Utilisez le D320 Lite comme processeur multifenêtres pour les modules DLite, Site et ILite.
- Traitement d'images multifenêtres avancé
- Empilage et chaînage
- Compatibilité des sources
- Indépendance par rapport à la résolution
- Contrôle logiciel évolué

## Spécifications techniques

## D320 LITE

### Spécifications générales

Entrées	2 ports d'entrée Accès frontal Traitement vidéo intégré Détection automatique, remplaçable à chaud S-Vidéo/composite, YUV/RVB, SDI, HD-SDI, Data DVI jusqu'à UXGA, RGBHV jusqu'à UXGA
Sortie	DVI-D
Flexibilité	Entrées définies par l'utilisateur
Contrôle	via XLite Toolset
Échelle	2 canaux d'entrée [Données-Vidéo] entièrement indépendant, adaptable à la résolution de sortie souhaitée
Contrôle selon l'ordre z	Modification instantanée pour chaque fenêtre de sortie
Connecteurs	RS-232 [RJ-11]
Effets	Images anamorphosées Incrustation couleur [par entrée] Mélange d'images avec incrustation [par entrée] Contrôle d'ordre Z Ports d'affichage / de fenêtrage
Taille	482 x 53 x 486 mm
Taille des unités d'entrée	103°mm x 41°mm x 181°mm
Poids	+/-6 kg
Température de fonctionnement	0 °C <> 45 °C
Alimentation	120 W max. Commutation automatique 90-264 V (50-60 Hz) Connecteur : IEC 3 broches
Référence	R9851560
Compatibilité	Écrans LED Barco
Positionnement des fenêtres	Interface de positionnement intuitive

Crée le : 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter [www.barco.com](http://www.barco.com) pour les dernières spécifications.