

# D320 L

Unité de traitement avancé de l'image permettant de contrôler jusqu'à 4 sources sur un seul écran DEL.



## Spécifications techniques

## D320 L

### Spécifications générales

Entrées	4 entrées en option Accès frontal Traitement vidéo intégré Détection automatique, remplaçable à chaud S-Vidéo, composite, YUV / RVB, SDI, HD-SDI, DVI jusqu'à UXGA
Compatibilité	Écrans LED Barco
Sortie	DVI-D
Flexibilité	Entrées définies par l'utilisateur
Contrôle	via XLite Toolset
Échelle	4 canaux d'entrée [Données-Vidéo] entièrement indépendant, adaptable à la résolution de sortie souhaitée
Contrôle selon l'ordre z	Modification instantanée du contrôle d'ordre Z, pour chaque fenêtre de sortie
Positionnement des fenêtres	Interface de positionnement intuitive
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
Poids	+/-7 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	R9850710
Extensibilité	Chainage pour un nombre d'entrées plus élevé Empilage pour ajouter davantage d'écrans
Taille des unités d'entrée	103°mm x 41°mm x 181°mm

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.