

D320



Spécifications techniques

D320

Spécifications générales

Entrée	4 user defined inputs Front accessible Integrated video processing Auto sensing, hot swappable S-video, composite, YUV, RGB SDI, HD-SDI, DVI up to UXGA
Compatibilité	LED displays
Sortie	DVI-A, DVI-D, RGB
Contrôle	<ul style="list-style-type: none">- Scaler 4 input channels [Data-Video] fully scalable to desired output resolution- Z-order Instant modification of Z-order control, for each output window- Window positioning Intuitive positioning interface- Connectors RS 232 [RJ11]
Effets	Anamorphic imaging Chroma-keying [per input] Alpha-keying [per input] Z-order control Windowing/ View ports
Température de fonctionnement	0° <-> 45°
Alimentation	240W-480W auto ranging 90-264V (50-60 Hz) Connector: 3 pin IEC
Référence	R9851570

Créé 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 pour les dernières spécifications.