

ViewScope

Multi-input, multi-display control device



Spécifications techniques

VIEWSCAPE

Spécifications générales

Entrée	<ul style="list-style-type: none">8 user-defined inputsFront accessibleIntegrated video processingAuto sensing, hot swappableS-video, composite, YUV, RGBSDI, HD-SDI Data DVI up to UXGA
Compatibilité	<p>Direct: Projectors, plasma screens, DVI compatible monitors and others</p> <p>Indirect: LED Displays (through BARCO or third party processor)</p>
Sortie	2 x DVI-A, DVI-D, RGB
Commandes	<ul style="list-style-type: none">Scaler 8 input channels [Data-Video] fully scalable to desired output resolutionZ-order Instant modification of Z-order control, for each output windowWindow positioning Intuitive positioning interfaceSoft Edge overlapConnectors RS 232 [RJ11]
Effets	<ul style="list-style-type: none">Anamorphic imagingChroma-keying [per input]Alpha-keying [per input]Z-order controlWindowing/ View ports
Température de fonctionnement	0° <= 45°
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">240W-480Wauto ranging 90-264V (50-60 Hz)Connector: 3 pin IEC
Référence	R9851590

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.