

D320



Specifiche tecniche

D320

Specifiche generali

Ingresso	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
Compatibilità	LED displays
Uscita	DVI-A, DVI-D, RGB
Controllo	<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]
Effetti	Anamorphic imaging Chroma-keying [per input] Alpha-keying [per input] Z-order control Windowing/ View ports
Temperatura in funzionamento	0° <-> 45°
Alimentazione	240W-480W auto ranging 90-264V (50-60 Hz) Connector: 3 pin IEC
Informazioni per ordini	R9851570

Generato il: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.