

D320 L

Unità di elaborazione immagini all'avanguardia, che consente di gestire fino a 4 sorgenti su un solo display a LED.



Specifiche tecniche

D320 L

Specifiche generali

Ingressi	4 ingressi opzionali Accessibile dal lato frontale Elaborazione video integrata Rilevamento automatico, sostituzione a caldo s-video, composito, YUV/ RGB, SDI, HD-SDI, DVI fino a UXGA
Compatibilità	Display Barco a LED
Uscita	DVI-D
Flessibilità	Ingressi definiti dall'utente
Controllo	tramite toolset XLite
Scaler	4 canali di ingresso [Dati-Video] completamente indipendente e scalabile alla risoluzione di uscita desiderata
Controllo Z-order	Modifica immediata di controllo Z-order, per ogni finestra di uscita
Posizionamento finestra	Interfaccia per un posizionamento intuitivo
Connettori	RS 232 [RJ11]
Effetti	Imaging anamorfico Chroma Key [per ingresso] Alpha Key [per ingresso] Controllo Z-order Porte windowing/vista
Dimensioni	482 mm x 53 mm x 486 mm
Peso	+/-7 kg
Temperatura in funzionamento	0 °C <-> 45 °C
Alimentazione	120 W max commutazione automatica 90-264 V (50-60 Hz) Connettore: IEC a 3 pin
Informazioni per ordini	R9850710
Scalabilità	Collegamento a cascata per più ingressi Interconnessione per più display
Dimensioni unità ingresso	103 mm x 41 mm x 181 mm

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.