

D320 L

Unidad de procesamiento de imágenes avanzado que le permite controlar hasta 4 fuentes en una pantalla LED.



Especificaciones del producto

D320 L

Especificaciones generales

entradas	4 entradas opcionales Accesible desde la parte frontal Procesamiento de video integrado Autosense, sustituible en caliente s-video, composite, YUV / RGB, SDI, HD-SDI, DVI hasta UXGA
compatibilidad	Pantallas LED de Barco
salida	DVI-D
flexibilidad	Entradas definidas por el usuario
Control	mediante XLite toolset
escalímetro	4 canales de entrada [Datos-Vídeo] totalmente escalable e independiente hasta la resolución de salida deseada
control orden-Z	Modificación instantánea de control de orden Z para cada ventana de salida
posicionamiento ventana	Interfaz de posicionamiento intuitiva
conectores	RS 232 [RJ11]
efectos	Imágenes anamórficas Inserción croma [por entrada] Inserción Alpha [por entrada] Control de orden Z Puertos de ventanas/visualización
tamaño	482mm x 53mm x 486mm
peso	+/-7 kg
T de trabajo	0°C <> 45°C
potencia	120 W máx. rango automático de 90-264 V (50/-60 Hz) Conector: IEC de 3 clavijas
información de pedido	R9850710
escalabilidad	Encadenamiento para más entradas Apilamiento para más pantallas
unidades del tamaño de entrada	103 mm x 41 mm x 181 mm

Generado en: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.