

D320 L

Unidade de processamento de imagem avançada que permite controlar até quatro fontes em um visor de LED.



Comutação contínua de fonte a fonte ou exibir fontes juntas, sobrepô-las, personalizá-las. Com saídas analógicas e digitais que permitem o controle de painéis, bem como software com controle integrado, o D320 L permite-lhe controle sobre tudo, do ajuste básico à configuração e ao controle de recursos avançado.

BARCO

Visibly yours

Especificações técnicas

Entradas	4 entradas opcionais Acesso frontal Processamento de vídeo integrado Detecção automática, troca rápida s-vídeo, composto, YUV / RGB, SDI, HD-SDI, DVI até UXGA
Compatibilidade	Visores de LED da Barco
Saída	DVI-D
Flexibilidade	Entradas definidas pelo usuário
Controle	através do XLite Toolset
Multiplicador de frequências	4 canais de entrada [Dados-Vídeo] escalável de maneira totalmente independente para a resolução de saída desejada
Controle de ordem Z	Modificação instantânea do controle de ordem Z para cada janela de saída
Posicionamento da Janela	Interface de posicionamento intuitiva
Conectores	RS 232 [RJ11]
Efeitos	Imagem anamórfica Combinação cromática [por entrada] Combinação alfa [por entrada] Controle de ordem Z Portas de visualização/janela
Tamanho	482 mm x 53 mm x 486 mm
Peso	+/- 7 kg
T° Operacional	0°C <-> 45°C
Energia	120 W máx. ajuste automático de 90-264 V (50-60 Hz) Conector: 3 pinos IEC
Dimensionar unidades de entrada	103 mm x 41 mm x 181 mm
Capacidade de dimensionamento	Encadeamento para mais entradas Empilhamento para mais visores
Informações para Pedidos	R9850710