

D320 Lite

Unidade de processamento de imagens avançado com várias janelas para visores de LED



- Use até duas fontes no seu visor. Troque de fonte para fonte ou de fontes de dados e vídeo do visor simultaneamente. Acesso frontal, unidades de entrada, com alojamento metálico vedado e robusto.
- Organize suas fontes no visor através de uma interface intuitiva. Dimensione e posicione todas as fontes exatamente como você deseja.
- Use efeitos como composição cromática avançada e combinação alfa enquanto sobrepõe fontes.
- Personalize seu D320 Lite inserindo exatamente as entradas de conexão exigidas para o trabalho. A troca rápida e a configuração automática da entrada fornece a você a flexibilidade definitiva.
- Exiba vídeo e dados em qualidade pura. Os mais altos padrões de qualidade estão disponíveis, incluindo HD-SDI e DVI até resolução UXGA na entrada.
- Use o D320 Lite como um processador de múltiplas janelas para seu DLite, SLite e ILite

BARCO

Visibly yours

Especificações técnicas

Entradas	2 slots de entrada Acesso frontal Processamento de vídeo integrado Detecção automática, troca rápida s-vídeo/composto, YUV/RGB, SDI, HD-SDI, DVI de dados até UXGA, RGBHV até UXGA
Saída	DVI-D
Flexibilidade	Entradas definidas pelo usuário
Controle	através do XLite Toolset
Multiplicador de frequências	2 canais de entrada [Dados-Vídeo] escalável de maneira totalmente independente para a resolução de saída desejada
Controle de ordem Z	Modificação instantânea para cada janela de saída
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
Dimensionar unidades de entrada	103 mm x 41 mm x 181 mm
Peso	+/- 6 kg
T° Operacional	0°C <> 45°C
Energia	120 W máx. ajuste automático de 90-264 V (50-60 Hz) Conector: IEC de 3 pinos
Informações para Pedidos	R9851560
Posicionamento da Janela	Interface de posicionamento intuitiva
Compatibilidade	Visores de LED da Barco

Gerada em: [[Data]]
Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
Consulte www.barco.com para as últimas informações.

BARCO

Visibly yours