

D320 Lite

Unidade de processamento avançado de imagem de múltiplas várias para visores de LED



- Use até duas fontes em seu visor. Troque de uma fonte para outra ou exiba fontes de vídeo e dados simultaneamente. Unidades de entrada com acesso frontal e alojamento de metal robusto e vedado.
- Organize suas fontes no visor através de uma interface intuitiva. Dimensione e posicione todas as fontes exatamente como desejar.
- Use efeitos como chroma-keying e combinação alfa ao sobrepor fontes.
- Personalize seu D320 Lite inserindo exatamente as entradas de plug-in necessárias para o trabalho. A troca rápida e a configuração automática da entrada fornecem flexibilidade total.
- Exiba vídeo e dados com qualidade pura. Os mais altos padrões de qualidade estão disponíveis, incluindo resolução HD-SDI e DVI até UXGA na entrada.
- Use o D320 Lite como um processador de várias janelas para seu DLite, SLite e ILite
- Processamento avançado de imagem de múltiplas janelas
- Empilhamento e encadeamento
- Compatibilidade de origem
- Independência de resolução
- Controle de software avançado

Especificações técnicas

D320 LITE

Especificações gerais

| | |
|---------------------------------|--|
| 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 |
| Compatibilidade | Visores de LED da Barco |
| Posicionamento da Janela | Interface de posicionamento intuitiva |

Gerada em: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial sem permissão por escrito é proibida. Todos os nomes de marca e produto são marcas comerciais, marcas comerciais registradas ou nomes dos respectivos proprietários. Por causa da inovação contínua, as informações e as especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Verifique www.barco.com para obter as especificações mais recentes.