

Duet II

Conversor Estéreo Ativo a Passivo Proprietário da Barco



Especificações técnicas

DUET II

Especificações gerais

Resoluções de entrada	Todas as resoluções até UXGA a 110 Hz, incluindo: <ul style="list-style-type: none">• XGA (1024x768) 0,8 milhões de pixels• SXGA (1280x1024) 1,3 milhões de pixels• UXGA (1600x1200) 1,9 milhões pixels
Largura de Banda	Máxima largura de porta de entrada analógica: 500 MHz a 0,7 Vpp de entrada Máxima largura de porta de saída analógica: 250 MHz a 0,7 Vpp de saída [-3 dB] Pixel clock de entrada máximo: 300 MHz Pixel clock de saída máximo: 150 MHz
Compatibilidade	<ul style="list-style-type: none">• O Duet II funciona com todos os projetores independentemente da tecnologia ou da marca• O Duet II é compatível com todos os dispositivos de comutação comuns, placas gráficas 3D e soluções da Barco, como a ferramenta de múltiplas janelas ViewScape™.
Entradas de vídeo	<ul style="list-style-type: none">• 1 entrada RGBHV analógica padrão (0,4 – 1 Vpp a 75Ω e ganho = 1)• Sinc. composta e sinc. separada ou sinc. no verde: nível TTL (loop-through em buffer) a uma carga de 20 kΩ• O conector fêmea D9 fornece VESA-EDID para o reconhecimento do modo gráfico.• Terminação 75Ω automática
Entradas Estéreo	<ul style="list-style-type: none">• Sinal estéreo entre -12 /+12 V• Os conectores compatíveis são: MiniDIN p3m, MiniDIN p7m, DB9 (macho e fêmea), BNC (outros conectores disponíveis sob pedido)
Saídas de Vídeo	<ul style="list-style-type: none">• 2 saídas RGBHV analógicas padrão (0,7 Vpp a 75Ω), canal esquerdo e direito• 2 saídas DVI digitais, canal esquerdo e direito• Recursos de loop-through de monitor DB15
Funções de Controle & Monitoramento	<ul style="list-style-type: none">• Conector D9 para controle de entrada/saída RS-232 (até 115.200 baud)• Receptor de infravermelho para controle remoto (frontal)• Miniconector de infravermelho para controle remoto com fio (frontal) quando a unidade não está na linha de visão de uma RCU• Menu OSD (On Screen Display, ou exibição na tela)• Visualização LCD com recursos de monitoramento avançados
Energia de CA	Alimentação universal integrada para operação em 85-230 V, 50-60 Hz
Consumo de energia	20 Watts
Regulamentos de Segurança	O Duet II da Barco está em conformidade com UL 1950
Interferência Eletromagnética	O Duet II está em conformidade com a FCC parte 15 Classe A
Montável em rack	Pode ser desenvolvido sobre o rack padrão de 19". Projetado para operar a temperatura ambiente do rack de até 45°C (113°F)
Dimensões	Polegada mm Largura 19,00 483 Profundidade 7,28 185 Altura 3,47 88
Dimensões da Remessa	Largura: 22,44 polegada - 570 mm Profundidade: 14,17 Polegada -360 mm Altura: 8,66 Polegada -220 mm
Peso	Expedição: 3,2 lbs. - 1,43 kg Duet II: 7,7 lbs. - 3,50 kg Cabos: 1,6 lbs. - 0,72 kg

Gerada em: 08 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.