

# Acsar 2

Um roteador e multiplicador de frequências potente, mas extremamente simples de operar, projetado para converter qualquer sinal recebido para a entrada digital DVI do cabeçote do Projetor Digital D-Cine PREMIERE DP100.



## Especificações técnicas

## ACSAR 2

### Especificações gerais

Entradas de vídeo	Módulos: conexão rápida Slots: x 4; inserção no painel frontal, clique e use -SDI -HD SDI -Vídeo composto analógico e -S-vídeo com decodificador digital (PAL NTSC Secam padrão completo) -DVI -Vídeo RGsB / YUV
Processamento interno	16 bits
Saída	2.048 x 1.080 a 24/50/60 Hz  RGB analógico de saída de pré-visualização 2.048 x 1.080 a 60 Hz com OSD
Conexões da Interface de Comunicação	Interno
Imagem em imagem	4 x recursos de janela de imagem em imagem; qualquer entrada, qualquer tamanho
Energia	Via alimentação de energia do projetor
Tamanho	Rack de 19" (L) x 1u (A) x 500 mm (P) com módulos de entrada
Acessórios padrão	Controle remoto RC5 da Barco (fornecido)
Peso	9,94 kg / 21,9 lbs totalmente carregado

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](http://www.barco.com) para obter as especificações mais recentes.