

PresentationPRO-II

PresentationPRO-II simplifies presentations, live events, corporate boardrooms, and church services.



Especificações técnicas

PRESENTATIONPRO-II

Especificações gerais

Entradas de Canal de Vídeo Dimensionadas

Tipos de Entrada

- Analog Inputs (8) - RGBHV/RGBS/RGB computer video, YPbPr video (SD or HD), S-video, or Composite video on 15-pin HD connector
- SDI Input (1) - per SMPTE 259M-C on BNC connector (PresentationPRO-II Digital Only)

Resoluções de entrada

- PAL or NTSC
- Computer Resolutions VGA (640 x 480) through UXGA (1600 x 1200)
- HDTV Resolutions up to 1920 x 1080 (720p, 1080i, 1080p)
- Plasma Display Resolutions

Entrada de Plano de Fundo Não Dimensionado /Canal Chave (Opcional)

Tipos de Entrada

DVI Digital Input -per DDWG 1.0 on DVI-I connector

Resoluções de entrada

Resolution must be same as selected output resolution.

Saídas

Tipos de Saída

- Analog Output - RGBHV/RGBS/RGB (non-interlaced only) on 15-pin HD connectors
- DVI Digital Output - per DDWG 1.0 on DVI-I connector

Resoluções de saída

- Computer Resolutions VGA (640 x 480) through UXGA (1600 x 1200)
- HDTV Resolutions, progressive up to 1920 x 1080(1080p)
- Plasma Display Resolutions

Controle do Usuário

Controle do Painel Frontal

LCD TouchScreen Display, Keyboard circuitry, Rotary Encoders and LED lighted push buttons

Controle Remoto

The unit may be controlled from a computer or external controller via LAN or an RS-232 serial link. Control functions include:

- Source Input Configuration
- Output Format Selection
- Test Pattern Selection
- Video Source Selection
- Transition Effect Selection

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.