

PDS-701 3G

Conmutación de pantalla de alta calidad, bajo coste

HDCP
COMPLIANT

2 LAYERS

UP TO
WUXGA
COMPATIBLE

PREVIEW

4x DVI
INPUTS



- Simple setup and operation
- Excellent price/performance ratio
- Simultaneous program output via DVI and analog connectors

The PDS series is designed to meet today's requirements for a high-quality, easy-to-use and fast seamless switcher with more digital inputs at an affordable price. Thanks to its straightforward setup and operation the PDS is a perfect fit for live events, boardrooms, hotel ballrooms, houses of worship, education and training facilities and fixed installations.

Program output

El PDS-701 3G incluye dos entradas DVI-I, una 3G/HD/SD SDI y cuatro entradas analógicas universales. All analog and DVI inputs support the EDID 1.3 specification. Users can capture and store up to three images that can be used as a LOGO source during the presentation. Built-in test patterns are also provided. El PDS-701 3G proporciona salida de programa simultánea a través de los conectores analógicos y DVI.

The PDS series won a Commercial Integrator BEST Award at InfoComm 2013.

Processing

- Fast source acquisition
- Fast and seamless switching
- Auxiliary control from Encore and ScreenPRO-II controllers
- Up to three LOGO stores/recall capability
- Low video delay
- Software download via USB

Inputs

- All resolutions from NTSC/PAL up to WUXGA including all HD resolutions
- EDID support for analog and DVI sources
- DVI, analog, SDI 3G/HD/SD and BarcoLink
- HDCP 1.0 support for all DVI sources

Preview and program outputs

- All progressive resolutions from 480p up to WUXGA/HD
- DVI, analog, SDI 3G/HD/SD and BarcoLink
- Full screen outputs and PIPs
- Dual PIP mode
- 9x2 Matrix mode
- Zoom and Stretch fit modes
- Supports HDCP compliant displays
- Built-in test patterns
- Independent resolutions for program and preview outputs

Mechanical

- Auto ranging power supply
- Slim 1 RU height
- Width: 19" rack

Especificaciones del producto

PDS-701 3G

Especificaciones generales

Genlock	N/D
Salida de programa	1 salida de programa a través de HD-15, DVI o 3G-SDI
Salidas auxiliares escaladas	N/D
Mezcladores	1 mezclador o 2 pips
Entradas de vídeo	7 entradas fijas <ul style="list-style-type: none">4 x analógicas a través de HD-15 (conector VGA)2 x entradas DVI-I (compatibles con analógica y DVI)1 x entrada 3G SDI
Salidas de vídeo	1x DVI, 1x HD-15 (VGA), 1x 3G SDI
Almacenamiento de imágenes fijas	3
Efectos de capas	Transacciones de mezcla en pantalla completa y PIP
Visores múltiples	N/D
Capacidad de ampliación	N/D
HDCP	Compatible con HDCP
Control	Ordenador Autosense Ethernet RJ-45, 10/100 Mbps, tablet, smartphone a través de navegador web. Las funciones de control incluyen: configuración de entrada de fuente, selección de formato de salida, selección de patrón de prueba, control y selección de efectos de transición
Facilidad para el servicio	Conectores DVI reemplazables en campo
dimensiones	<ul style="list-style-type: none">Altura: 4,4 cm (1,78 pulg.) - Montaje en rack 1 RUAnchura: 48,26 cm (19 pulg.)Profundidad: 36,2 cm (14,25 pulg.)
peso	5,67 kg / 12,5 lbs
potencia	Potencia de entrada: 100-240 VCA 50/60 Hz 2 A máx.
Temperatura ambiente	0-40 °C / 32-104 F
Humedad ambiental	0-95% sin condensación
Garantía	3 años para piezas y mano de obra

Generado en: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.