

PDS-902 3G

Commutazione dello schermo economicamente vantaggiosa di alta qualità per eventi dal vivo



- Configurazione e funzionamento semplici
- Eccellente rapporto prezzo/prestazioni
- Uscita programma simultanea attraverso i connettori DVI e analogico

La serie PDS è concepita per soddisfare gli attuali requisiti di un commutatore di alta qualità, di facile utilizzo e che funzioni in modo rapido e continuo con più ingressi digitali a un prezzo abbordabile. Grazie alla sua intuitiva configurazione e funzionamento, il PDS rappresenta un perfetto adattamento per eventi dal vivo, sale di rappresentanza, sale da ballo di hotel, luoghi di culto, strutture scolastiche e per la formazione e installazioni fisse.

EDID 1.3 specification supported

Il modello PDS-902 3G comprende quattro ingressi DVI-I con supporto HDCP 1.0 completo, un SDI 3G/HD/SD e quattro ingressi analogici universali. Tutti gli ingressi analogici e DVI supportano la specifica EDID 1.3. Gli utenti possono catturare e memorizzare fino a tre immagini, che è possibile utilizzare come sorgente di LOGO durante la presentazione. Sono inoltre forniti motivi di prova incorporati.

Preview output

Il PDS-902 3G offre un'uscita programma simultanea attraverso i connettori DVI e analogici. Include anche un'uscita SDI che supporta frequenze SD/HD/3G e BarcoLink per una connessione agevole ai proiettori Barco. Inoltre, il commutatore offre un'uscita di anteprima che può essere configurata con diverse risoluzioni rispetto all'uscita programma. Gli utenti hanno l'opzione di visualizzare uno dei tre segnali sull'uscita di anteprima: programma, anteprima o motivo di prova.

La serie PDS ha vinto il premio Commercial Integrator BEST Award a InfoComm 2013.

Processing

- Acquisizione sorgente rapida
- Commutazione rapida e continua

- Controllo ausiliario da controller Encore e ScreenPRO-II
- Fino a tre logo memorizzati/ricchiambiabili
- Ridotto ritardo video
- Download del software via USB

Inputs

- Tutte le risoluzioni da NTSC/PAL a WUXGA, comprese tutte le risoluzioni HD
- Supporto EDID per sorgenti analogiche e DVI
- DVI, analogico, SDI 3G/HD/SD e BarcoLink
- Supporto HDCP 1.0 per tutte le sorgenti DVI

Preview and program outputs

- Tutte le risoluzioni progressive da 480p a WUXGA/HD
- DVI, analogico, SDI 3G/HD/SD e BarcoLink
- Uscite a schermo intero e PIP
- Modalità PIP doppia
- Modalità Matrix 9x2
- Modalità fit Zoom e Stretch
- Supporta display conformi a HDCP
- Motivi di prova incorporati
- Risoluzioni indipendenti per uscite programma e anteprima

Mechanical

- Alimentazione autocommutante
- Altezza Slim 1 RU
- Larghezza: rack da 19"

Specifiche tecniche

PDS-902 3G

Specifiche generali	
Telo per effetti dal vivo	2 uscite HD
Ingressi video	9 ingressi fissi <ul style="list-style-type: none">4 x analogici tramite HD-15 (connettore VGA)4 x ingresso DVI-I (supporta analogico e DVI)1 x ingresso SDI 3G
Uscite video	<ul style="list-style-type: none">2x DVI (anteprima e programma),2x HD-15 (VGA) (anteprima e programma),1x SDI 3G (solo programma)
Genlock	N/D
Uscita programma	1 uscita programma tramite HD-15, DVI o 3G-SDI 1 uscita anteprima/matrice
Uscite Aux scalate	N/D
Mixer	1 mixer o 2 pip
Memorizzazioni di fotogrammi	3
Effetti di strato	<ul style="list-style-type: none">Transizioni di mixaggio a schermo intero con modalità PIP di anteprima, modalità uscita matrice
Multivisualizzatore	L'uscita di anteprima singola mostra la sorgente successiva. L'uscita di anteprima diventa uscita programma in modalità Matrice.
Espandibilità	N/D
HDCP	Conformità HDCP
Controllo	Ethernet RJ45, computer con rilevamento automatico 10/100 Mbps, tablet, smartphone tramite browser web Le funzioni di controllo includono: configurazione dell'ingresso sorgente, selezione formato uscita, selezione motivo di prova selezione e controllo effetti di transizione
Manutenzione	Connettori DVI sostituibili sul campo
Dimensioni:	<ul style="list-style-type: none">Altezza: 4,4 cm (1,75 pollici) - Montaggio su rack 1 RULarghezza: 48,26 cm (19 pollici)Profondità: 36,2 cm (14,25 pollici)
Peso	5,67 kg / 12,5 lb
Alimentazione	Alimentazione in ingresso: 100-240 V CA 50/60 Hz 2a max.
Temperatura ambiente	0-40 °C / 32-104 °F
Umidità ambientale	Da 0 a 95% senza condensa (non in funzione) Da 0 a 85% senza condensa (operativo)
Garanzia	3 anni per ricambi e manodopera

Generato il: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla www.barco.com per le specifiche più recenti.

