

# ScreenPRO-II Controller con tally

ScreenPRO-II Controller consente agli utenti di gestire a distanza, senza interruzioni, fino a quattro commutatori ScreenPRO-II. Il controller si



Questo dispositivo conferisce flessibilità e un controllo maggiore agli eventi multi-schermo e a schermo singolo.

Il controller potenzia il posizionamento delle immagini PIP e delle immagini sottoposte agli effetti "key", la commutazione delle sorgenti e le opzioni per la gestione della stratificazione durante una presentazione. Il controller ScreenPRO-II consente di accedere a 36 impostazioni predefinite, accessibili all'operatore mediante la semplice pressione di un tasto. Il richiamo delle impostazioni predefinite interessa sorgenti, funzioni di stratificazione ed effetti di transizione, semplificando la gestione degli eventi su singolo schermo o multi-schermo.

Il controller permette inoltre la commutazione remota dei router MatrixPRO, mettendo a disposizione la flessibilità e la potenzialità totali del sistema di presentazione. Il controller accetta un massimo di 16 ingressi, un mix a piacere di segnali analogici RGBHV e di segnali SDI/ HDSDI, DVI, provenienti sia da router esterni, sia da router incorporati di ScreenPRO II.

Il controller ScreenPRO II è disponibile insieme a tally e scheda per tastiera PS2. La scheda tally innesca le luci tally su unità CCU di videocamere o su altri dispositivi. La porta PS/2 consente di collegare una tastiera PS/2, semplificando le funzioni di impostazione.

Associato ai processori ScreenPRO-II e BlendPRO-II, il controller ScreenPRO-II è in grado di gestire schermi "blended", per un'ampiezza massima pari a quella di 4 proiettori. Il controller è inoltre in grado di gestire quattro uscite ausiliarie, quando è utilizzato con un router esterno. Se necessario, il controller ScreenPRO-II è in grado di collegare i processori ImagePRO alle uscite AUX, ottenendo così la scalatura di tutti i segnali e una risoluzione ed un formato predefiniti.

BARCO

Visibly yours

## Specifiche tecniche

<b>Instradamento video</b>	Possibilità ingressi: Fino a 16 sorgenti in ingresso Possibilità uscita: da 1 a 4 processori ScreenPRO II Controllo matrice esterna: Fino a 3 matrici esterne: 1 analogico , 1 SDI/ HDSDI, 1 DVI
<b>Controllo operatore</b>	Display: LCD touchscreen da 3,8" Joystick: a 3 assi (X,Y e Z) T-Bar: T-Bar analogica con movimento dolce Valori preset: 36 (6 pagine con 6 valori di preset) Destinazioni: 8 destinazioni totali (4 ScreenPRO II e 4 AUX)
<b>Telecomando</b>	Ethernet: 1 connettore RJ-45 (F) 10/100 Base-T, half/full duplex con rilevamento automatico Protocollo Ethernet: ICMP (ping), protocollo TCP/Ethernet CP/IP, Telnet Porte controllo seriale: 2 porte RS-232, ciascuna con connettore D femmina a 9 pin Velocità (baud) e protocollo: 115K Baud, 8 bit, 1 stop, nessuna parità selezionabile Porta tastiera (opzionale): Connettore PS/2 Tally (opzionale): maschio DB-25, contatti a relay: 1 Amp a 30 V CC, .5 Amp a 125 V CC Opzione di backup: Scheda media rimovibile, conforme Compact Flash tipo 1
<b>Involucro</b>	Dimensioni: (altezza 2U, larghezza rack completo) 15,13 cm A X 43,2 cm L X 25,4 cm P Peso: 5,45 kg Luce console: Connettore tipo XLR
<b>Specifiche ambientali</b>	Temperatura: 0-40° C Umidità: 0-95% non condensata Alimentazione: 100-240 V CA -50/60 Hz, selezione automatica 1,0 A max
<b>Programmazione remota</b>	Porta controllo seriale: Connettore femmina D RS-232 a 9 pin Velocità (baud) e protocollo: 115 kbaud/sec, 8 bit, 1 stop, nessuna parità selezionabile

Generato il: Sunday, May 27, 2012

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta.

Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.

L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours