

DP2K-12C

Proiettore DLP Cinema® compatto per schermi fino a 12 m



DP2K-12C di Barco è un proiettore cinematografico digitale compatto per piccole sale e ambienti di post-produzione.

Dimensioni ridotte, ottimo rapporto prezzo/prestazioni

Basato sull'affidabile chip 0.98" DLP Cinema® di Texas Instruments, il proiettore DP2K-12C garantisce un'esperienza cinematografica di prima qualità con luminosità delle immagini uniforme, elevato contrasto e colori vivaci. Il proiettore DP2K-12C è anche caratterizzato da compattezza e convenienza.

Costi di proprietà contenuti

Nella progettazione del proiettore DP2K-12C, mantenere i costi di proprietà a livelli ridotti è stata una delle priorità fondamentali. Ecco perché tutti i componenti fondamentali sono stati progettati in modo da facilitarne la manutenzione nonché estendere la vita utile del prodotto.

Manutenzione semplice

Il proiettore DP2K-12C si basa su un'architettura semplice e totalmente modulare. Ciò consente di ridurre al massimo i tempi di fermo, nonché la quantità di ricambi da conservare a magazzino. La curva di apprendimento dei tecnici è a sua volta molto contenuta, così da ridurre notevolmente i costi di proprietà.

BARCO

Visibly yours

Specifiche tecniche

Digital MicroMirror Device™	3 DMD (Dark Metal Devices) 0,98" DC2K
Risoluzione nativa	2048 x 1080 pixel
Alloggiamento	DMD e gruppo ottico ermeticamente sigillati
Lampada	1,2 kW - 2 kW
Emissione luminosa	9.500 lumen
Dimensioni schermo	Fino a 12 m di larghezza (guadagno schermo 1.2 a 14 ftl)
Rapporto di contrasto	2,000:1
Ingressi video digitale	2 ingressi SMPTE 292M 2 ingressi DVI entrambi selezionabili come single link e dual link
Obiettivi a focale fissa	1,2 - 1,8 1,4 - 2,05 1,6 - 2,5 1,95 - 3,2 2,4 - 3,9
Diagnostica proiettore	tramite pannello tattile PC tramite software di controllo Communicator tramite agente SNMP
Requisiti di alimentazione	220 V
Dimensioni:	558 (A) x 694 (L) x 1034 (P) mm N.B.: prevedere almeno 5 cm di spazio per la circolazione dell'aria sul fondo del proiettore
Peso	100 kg
Temperatura ambiente	35° C max.
Opzioni	ACS-2048 Add-on 3D Touch panel Piedistallo

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.

BARCO

Visibly yours