

CTWQ-51B

Proiettore DLP a singolo chip WQXGA, 5.000 lumen



- Immagini estremamente nitide con colori vibranti
- Vasta gamma di spostamento dell'obiettivo per una installazione flessibile
- Design compatto
- Affidabilità 24 ore su 24 e 7 giorni su 7

*Disponibile solo presso distributori selezionati

Il CTWQ-51B è progettato per sale riunioni, sale di rappresentanza e sale di collaborazione di fascia alta.

Potenza pixel impressionante

Grazie alla sua potenza luminosa di 5000 lumen, il CTWQ-51B è piccolo e leggero, ma estremamente luminoso. La sua risoluzione WQXGA (2560 x 1600) è superiore a quella di qualsiasi altro proiettore DLP a singolo chip, producendo le immagini più nitide mai viste. Con i suoi eccezionali 4,1 megapixel, il CTWQ-51B offre il 77% di pixel in più rispetto a un regolare display WUXGA e il 97,5% in più rispetto a un display 1080p, rendendolo la soluzione ideale per la presentazione di grandi insiemi di dati in una singola immagine di alta qualità. Dal momento che più pixel equivalgono a maggiori informazioni visualizzabili sullo schermo, tale dispositivo porta a un migliore e più veloce processo decisionale.

È tutto così tranquillo!

Il proiettore è notevolmente silenzioso e, grazie al suo kit di riduzione delle interferenze opzionale, il livello di rumore può essere ulteriormente ridotto a 25 dB, un livello davvero impressionante di silenzio. Con il CTWQ-51B, lavorare in un ambiente con proiezione frontale non è mai stato così comodo, poiché il silenzio è d'oro.

Costruito per durare

Il CTWQ-51B presenta un design senza filtro e tecnologia DLP® affidabile per una precisione ineguagliata dell'immagine e basso costo totale di proprietà. Progettato per uso illimitato, viene consegnato anche con una garanzia di tre anni, per una tranquillità totale.

Specifiche tecniche**CTWQ-51B****Specifiche generali**

Tipo di proiettore	Proiettore DLP monochip
Tecnologia	LVDS DMD™ con DarkChip3™
Risoluzione	2560x1600 (WQXGA)
Luminosità	5000 lumen ANSI
Rapporto di contrasto	Fino a 5300:1
Uniformità della luminosità	> 80%
Proporzioni	16:10
Tipo di obiettivo	Tutti gli obiettivi in vetro puro
Ottiche	Zoom EN51 (1.60-2.21:1), Fisso ampio EN52 (0.92:1), Fisso ultra ampio EN53 (0.74:1), EN54 (2.5-3.9:1), Zoom super ampio EN55 (0.86-1.16:1), Zoom ampio EN56 (1.14 – 1.74:1), Focale ultra corta EN57 (0.3:1)
Spostamento obiettivo ottico	Motorizzato. Il range dipende dalle preferenze dell'obiettivo.
Correzione del colore	RealColor™
Lampade	1 x 350 W UHP (variabile per contrasto)
Durata lampada	Fino a 2.000 ore (modalità piena potenza)/Fino a 2.500 ore (modalità eco)
Alloggiamento lampada, sostituzione rapida	Sì
Garanzia lampada	500 ore o 90 giorni
Elemento centrale DLP™ sigillato	Sì
Orientazione	Tavolo -soffitto (360 gradi attraverso l'asse della lampada)
3D	Sì, HDMI 1.4a
Ingressi	2 x DisplayPort 1.2 (HBR2), 1 x DVI-Dual Link, 1 x HDMI 1.4a, 1 x VGA, 2 x 3G-SDI, 1 x HDBaseT
Risoluzioni in ingresso	Risoluzione pixel 2560 x 1600 -640 x 480; RGBHV, RGBS, RGsB; formati personalizzabili disponibili; HDTV (1080p, 1080i, 720p); NTSC, PAL, SECAM
Strumenti software	SimCAD, Projector Toolset
Controllo	IR, RS232, Ethernet, USB
Connessione in rete	10/100/1000 Base-T, connessione RJ-45, RS-232
Requisiti di alimentazione	100-240 V/50-60 Hz
Consumo energetico	meno di 530 W
Livello di rumore	38 dBA (completo), 36 dBA (modalità eco), 28 dBA con kit di riduzione delle interferenze completo
Temperatura ambiente in funzionamento	10 -40 °C/50 -104 °F, 0-3000 m (Temperatura di conservazione: -20 -60 °C/-4 -140 °F)
Umidità in funzionamento	20 -80% umidità relativa (Condizioni di conservazione: 10 -90% umidità relativa)
Dissipazione BTU	max 1807 BTU/ora
Dimensioni (PXLXA)	342 x 306 x 143 mm/13,46 x 12,05 x 5,63 pollici
Peso	7,5 kg (16,5 lb)
Accessori standard	Cavo di alimentazione, telecomando wireless
Certificazioni	Conforme a FCC parte 15 Classe A e CCC, cCSAus, cUL, UL e CE
Garanzia	Limitata a 3 anni per ricambi e manodopera. Estendibile fino a 5.

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.