

# CRWQ-62B

Proiettore DLP Collaborate monochip, WQXGA, 5.500 lumen



La condivisione di grandi insiemi di dati in applicazioni multi-window è un gioco da ragazzi con il CRWQ-62B. Poiché è possibile la presenza in contemporanea di più partecipanti sullo schermo, consente una collaborazione più efficace durante le riunioni. Il riempimento dell'intero schermo da una singola sorgente, o semplicemente l'impostazione di una videoconferenza che include una presentazione in PowerPoint diventa davvero facile con questo proiettore. Elimina la necessità di configurazioni complesse con più display utilizzando un sistema misto o configurazioni di schermo basate su LCD o Plasma con telai. Dal momento che il CRWQ-62B fornisce immagini a contrasto elevato e stabili che non affaticano gli occhi e offre un basso livello di rumorosità, è possibile trasformare la vostra sala riunioni in una efficiente sala di collaborazione.

## Immagini sublimi

Con i suoi eccezionali 4,1 megapixel (risoluzione 2560 x 1600), il CRWQ-62B 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. In combinazione con le lenti di proiezione ad alte prestazioni, fornisce immagini chiare, nitide e cristalline, con un elevatissimo livello di contrasto e dettaglio per un massimo comfort di lavoro.

## Design economicamente vantaggioso

Progettato per una facile installazione, il CRWQ-62B riduce significativamente i costi di installazione e di manutenzione rispetto a un blending multicanale o a una soluzione LCD/Plasma con telai. Tutto il proiettore richiede un solo singolo cavo DVI-D per essere in grado di produrre la sua alta risoluzione. Il CRWQ-62B ha un design privo di filtri, un sistema a doppia lampada a basso consumo energetico e flessibile e viene fornito con la tecnologia DLP® integrata per una precisione ineguagliabile. Il funzionamento del proiettore in modalità singola lampada fornisce 5.000 ore di funzionamento senza preoccupazioni per eventuali sostituzioni di componenti.

**SPECIFICHE TECNICHE****CRWQ-62B**

Tipo di proiettore	Proiettore DLP a singolo chip WQXGA
Tecnologia	LVDC DMD™ con DarkChip3™
Risoluzione	2560x1600 (WQXGA)
Luminosità	5.500 lumen ANSI
Rapporto di contrasto	6500:1
Uniformità della luminosità	>90%
Proporzioni	16:10
Ottiche	Tutti gli obiettivi in vetro puro: obiettivo grandangolare 0,8:1 EN42; obiettivo con zoom ultra ampio 0,8-1,21:1 EN46; obiettivo grandangolare 1,2-1,7:1 EN43; zoom standard 1,7-2,5:1 EN41
Spostamento obiettivo ottico	Verticale: da -144% a +144%; Orizzontale: da -70% a +70% (su obiettivi zoom)
Correzione del colore	RealColor™
Lampade	2 x 300 W UHP Vidi
Durata lampada	Fino a 2.000 ore (modalità piena potenza)/Fino a 2.500 (modalità eco)
Garanzia lampada (sostituzione sul campo/in fabbrica)	500 ore o 90 giorni
Elemento centrale DLP™ sigillato	Sì
Orientazione	tavolo -soffitto
Server web integrato	Sì
3D	Polarizzato passivo e Infitec (2 proiettori)
Ingressi	2 x DVI-I; 2 x HDMI 1.3a; 2 x VGA; Ingressi video; 1 x component; 1 x S-video
Risoluzioni in ingresso	Ingresso fino a 2560x1600 pixel su tutti i modelli. La risoluzione di uscita dipende dalla risoluzione nativa; HDTV (1080p, 1080i, 720p); EDTV (576p, 480p); SDTV (576i, 480i); NTSC, PAL, SECAM; scansione progressiva
Pixel clock max	165 MHz
Strumenti software	Projector Toolset, ProNet
Controllo	1 x RJ-45 TCP/IP; 1 x 9-pin D-SUB RS232; 2 x trigger programmabile 12 V (mini jack 3,5 mm); 1 x mini jack 3,5 mm per telecomando con cavo; 2 x USB
Connessione in rete	10/100 Base-T, connessione RJ-45
Requisiti di alimentazione	100-240 V / 50-60 Hz
Consumo energetico max	912 W
Livello di rumore (tipico a 25°C/77°F)	40,9 dB (ISO 9296)
Temperatura ambiente in funzionamento	10-40 °C / 50-104 °F
Umidità in funzionamento	Umidità relativa 20-80%
Dissipazione BTU	max 3.109 BTU/ora
Dimensioni (PXLXA)	510 x 233 x 376 mm / 20,08 x 9,17 x 14,80 pollici
Peso	12,7 kg (28,0 lb)
Dimensioni imballaggio (P x L x A)	520 x 370 x 780 mm / 20,47 x 14,57 x 30,71 pollici
Peso con imballo da fabbrica	20 kg (44 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.

**Generato il: 20 Dec 2018**

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.<br />L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo [www.barco.com](http://www.barco.com).