

CRWQ-62B

Projecteur Collaborate DLP monopuce 5 500 lumens, WQXGA



Avec le CRWQ-62B, partager des jeux de données volumineux dans des applications multifenêtres est un jeu d'enfant. Dans la mesure où plusieurs participants peuvent être à l'écran au même moment, ce projecteur garantit une collaboration plus efficace au cours des réunions. Grâce à ce projecteur, afficher une seule source en plein écran ou configurer simplement une vidéoconférence comprenant une présentation PowerPoint ne présente aucun problème. Il vous dispense des configurations complexes avec plusieurs écrans à l'aide d'un système mixte ou de configurations d'écrans LCD ou plasma avec encadrements. Outre son silence de fonctionnement, le CRWQ-62B fournit des images stables et à contraste élevé qui n'entraînent aucune fatigue oculaire. Il transforme ainsi votre salle de réunion en une salle de collaboration efficace.

Des images sublimes

Grâce à une exceptionnelle résolution de 4,1 mégapixels (2 560 x 1 600), le CRWQ-62B offre 77 % de pixels en plus qu'un écran WUXGA standard et 97,5 % en plus qu'un écran 1080p. Il apparaît donc comme la solution idéale pour présenter des jeux de données volumineux dans une seule image de haute qualité. L'utilisation de lentilles de projection hautes performances garantit une précision et une finesse d'affichage inégalées, pour un confort de travail tout simplement éblouissant.

Une conception économique

Conçu pour une installation aisée, le CRWQ-62B réduit sensiblement les coûts de configuration et de maintenance par rapport à une solution mixte

Conçu pour une installation aisée, le CRWQ-62B réduit sensiblement les coûts de configuration et de maintenance par rapport à une solution mixte multicanaux ou une solution LCD/plasma avec encadrements. Pour produire des images en haute résolution, il suffit d'un seul câble DVI-D. Outre sa conception sans filtre, le CRWQ-62B dispose d'un système à double lampe souple et économe en énergie. Il intègre également la technologie DLP® pour vous offrir un degré de précision incomparable. Utilisé en mode lampe unique, le projecteur vous assure 5 000 heures de fonctionnement sans remplacer le moindre composant.

Spécifications techniques

CRWQ-62B

Spécifications générales

Type de projecteur	Projecteur DLP monopuce WQXGA
Technologie	DMD™ LVDC avec DarkChip3™
Résolution	2 560 x 1 600 (WQXGA)
Luminosité	5 500 lumens ANSI
Taux de contraste	6 500:1
Uniformité de la luminosité	>90 %
Rapport d'aspect	16:10
Lentilles	Objectifs en verre pur : objectifs grand angle 0,8:1 EN42 ; zooms ultra-larges 0,8-1,21:1 EN46 ; objectifs grand angle 1,2-1,7:1 EN43 ; zoom standard 1,7-2,5:1 EN41
Décalage de la lentille optique	Vertical : -144 % à +144 % ; Horizontal : -70 % à +70 % (sur les zooms)
Correction des couleurs	RealColor™
Lampes	2 x 300 W (Vidi UHP)
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 2 000 heures (puissance maximale) / Jusqu'à 2 500 heures (mode économique)
Garantie de la lampe (remplacement sur site/remplacement usine)	500 heures ou 90 jours
Cœur de processeur DLP™ scellé	Oui
Orientation	table -plafond
Serveur web intégré	Oui
3D	Polarisé passif et Infitec (2 projecteurs)
Entrées	2 x DVI-I ; 2 x HDMI 1.3a ; 2 x VGA ; Entrées vidéo ; 1 x composant ; 1 x S-Vidéo
Résolutions en entrée	Résolution d'entrée pouvant atteindre 2 560 x 1 600 pixels sur tous les modèles. La résolution de sortie dépend de la résolution native ; HDTV (1080p, 1080i, 720p) ; EDTV (576p, 480p) ; SDTV (576i, 480i) ; NTSC, PAL, SECAM ; balayage progressif
horloge pixel max.	165 MHz
Outils logiciels	Projector Toolset, ProNet
Contrôle	1 x RJ-45 TCP/IP ; 1 x RS-232 D-SUB à 9 broches ; 2 déclencheurs programmables 12 V (prise mini-jack 3,5 mm) ; 1 prise mini-jack 3,5 mm pour télécommande par câble ; 2 x USB
Connexion réseau	Connexion RJ-45 10/100Base-T
Alimentation électrique	100-240 V / 50-60 Hz
Consommation maximale	912 W
Niveau sonore (habituel à 25 °C/77 °F)	40,9 dB (ISO 9296)
Température ambiante de fonctionnement	10-40 °C / 50°-104 °F
Humidité (fonctionnement)	20 à 80 % d'humidité relative
Dissipation BTU	Max. 3 109 BTU/h
Dimensions (l x L x H)	510 x 233 x 376 mm / 20,08 x 9,17 x 14,8 pouces
Poids	12,7 kg (28 lb)
Dimensions à l'expédition (l x L x H)	520 x 370 x 780 mm / 20,47 x 14,57 x 30,71 pouces
Poids à l'expédition au départ de l'usine	20 kg (44 lb)
Accessoires standard	Cordon d'alimentation, télécommande sans fil
Certifications	Conforme aux réglementations FCC, partie 15, Classe A et CCC, cCSAus, cUL, UL et CE
Garantie	Garantie limitée de 3 ans sur les pièces et la main-d'œuvre

Crée le : 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tous droits réservés. La reproduction partielle ou intégrale sans autorisation écrite préalable est interdite. Les noms de marques ou de produits sont des marques commerciales, des marques déposées ou des appellations commerciales appartenant à leurs détenteurs respectifs. Pour des raisons d'innovation continue, les informations et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Veuillez consulter www.barco.com pour les dernières spécifications.