

CRPN-52B

5.000 Lumen, Panorama, 1-Chip-DLP-Collaborate-Projektor



5K
LUMENS

1
CHIP
DLP

Barcos Panoramaprojektor eignet sich bestens für die Breitbildprojektion in Unternehmens-, Aus-/Weiterbildungs- und Regierungsanwendungen, die Multi-Windowing-Funktionen erfordern. Mit einem außergewöhnlich breiten Panoramabild im Bildseitenverhältnis 21:9 und einer nativen Auflösung von 2.560 x 1.080 stellt der Projektor die passende Alternative für die Projektion mit Überblendung dar. Der CRPN-52B erlaubt den Konferenzteilnehmern, in einem einzigen, gestochen scharfen Bild mehrere Fenster gemeinsam zu nutzen und lokal bzw. per Fernzugriff an großen Datensätzen zu arbeiten. Die herausragende Bildqualität sowie der hohe Kontrast und niedrige Geräuschpegel des CRPN-52B sorgen für optimale Zusammenarbeit und damit für effektive Konferenzen.

Kosteneffiziente Bauweise

Der als Ersatz für komplex eingerichtete herkömmliche Konferenzräume mit Zweikanal-Mischung oder Rahmen entworfene Panoramaprojektor senkt die Installations- und Wartungskosten. Der CRPN-52B kommt ohne Filter aus, besitzt ein energieeffizientes und flexibles Zwei-Lampen-System und besticht dank DLP®-Technologie durch unvergleichliche Genauigkeit. Im Ein-Lampen-Betrieb stehen Ihnen 5.000 sorgenfreie Betriebsstunden ohne den Austausch von Teilen bevor – wodurch die Wartungskosten erheblich reduziert werden.

Gesteigerte Effizienz

Für Wirtschaftsunternehmen, Aus- und Weiterbildungsstätten oder Regierungseinrichtungen ist die Investition in Geräte, die den Entscheidungsfindungsprozess unterstützen, ohne dass die Ergonomie darunter leiden muss, von großer Bedeutung. Der CRPN-52B liefert

Für Wirtschaftsunternehmen, Aus-und Weiterbildungsstätten oder Regierungseinrichtungen ist die Investition in Geräte, die den Entscheidungsfindungsprozess unterstützen, ohne dass die Ergonomie darunter leiden muss, von großer Bedeutung. Der CRPN-52B liefert rasiermesserscharfe, stabile und ermüdungsfreie Bilder mit hohem Kontrast und schafft dank seines geringen Geräuschpegels ein in puncto Komfort unübertroffenes Arbeitsumfeld mit Frontprojektion. Und mit seinem kompakten und modernen Design passt er zudem perfekt in Ihren Konferenzraum.

Technische Daten**CRPN-52B****Allgemeine technische Daten**

Projektortyp	Panorama-1-Chip-DLP-Projektor
Technologie	LVDC DMD™ mit DarkChip3™
Auflösung	2.560 x 1.080 (Panorama)
Helligkeit	5.000 ANSI-Lumen
Kontrast	6.500:1
Helligkeitsgleichförmigkeit	>90 %
Bildseitenverhältnis	21:9 (2,37:1) Panorama
Optiken	Ausschließlich reine Glasobjektive: 0,8:1 EN42 Weitwinkelobjektiv; 0,8-1,21:1 EN46 Ultraweitwinkelobjektiv; 1,2-1,7:1 EN43 Weitwinkelobjektiv; 1,7-2,5:1 EN41 Standardobjektiv
Linsenverstellung	Vertikal: -222 % bis +222 %; Horizontal: -78 % bis +78 % (bei Zoomobjektiven)
Farbkorrektur	RealColor™
Leuchtmittel	2 x 300W UHP VIDI
Lebensdauer der Lampe	Bis zu 2.000 Stunden (volle Leistung) bzw. 2.500 Stunden (Energiesparmodus)
Lampengarantie (Vor-Ort-Austausch / Austausch im Werk)	500 Stunden oder 90 Tage
Gekapseltes optisches System	Ja
Ausrichtung	Tisch / Decke
Integrierter Webserver	Ja
3D	Passiv, polarisiert und Infitec (2 Projektoren)
Eingänge	2 x DVI-I; 2 x HDMI 1.3a; 2 x VGA; Videoeingänge; 1 x Component-Video; 1 x S-Video
Eingangsaufösungen	Eingangsaufösung bis zu 2.560 x 1.600 Pixel bei allen Modellen Ausgangsaufösung je nach nativer Auflösung: HDTV (1080p, 1080i, 720p); EDTV (576p, 480p); SDTV (576i, 480i); NTSC, PAL, SECAM; Progressive Scan
Max. Pixeltakt	165 MHz
Softwarewerkzeuge	Projector Toolset, ProNet
Bedienung	1 x RJ-45 TCP/IP; 1 x D-SUB (RS232, 9-polig); 2 x programmierbarer 12-V-Trigger (3,5 mm Minijack); 1 x Minijack (3,5 mm) für drahtgestützte Fernbedienung; 2 x USB
Netzwerk-Verbindung	10/100-Base-T, RJ-45-Anschluss
Stromversorgungsanforderungen	100-240 V / 50-60 Hz
Max. Stromverbrauch	912 W
Geräusentwicklung (typisch bei 25 °C/77 °F)	40,9 dB (ISO 9296)
Betriebstemperatur	10° bis 40°C / 50° bis 104°F
Betriebsfeuchtigkeit	20-80 % RL
Thermischer Verlust BTU	max. 3.109 BTU/h
Abmessungen (BxTxH)	510 x 233 x 376 mm / 20,08 x 9,17 x 14,80 Zoll
Gewicht	12,7 kg (28,0 lbs)
Versandabmessungen (BxLxH)	520 x 370 x 780 mm / 20,47 x 14,57 x 30,71 Zoll
Versandgewicht ab Werk	20 kg (44 lbs)
Standardzubehör	Netzkabel, drahtlose Fernbedienung
Zertifizierungen	Konform mit FCC, Kapitel 15 Klasse A und CCC, cCSAus, cUL, UL und CE
Gewährleistung	Dreijahresgarantie auf Teile und Arbeit

Generiert am: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.