

# CRPN-52B

Projetor Collaborate DLP de 5.000 lumens, panorama, chip único



5K  
LUMENS

1  
CHIP  
DLP

O projetor de panorama da Barco é a solução perfeita para projeção em tela larga em aplicações de negócios, educação ou governamentais que exigem recursos de várias janelas. Com seu formato excepcionalmente largo de 21:9, imagem panorâmica e resolução nativa de 2.560 x 1.080, o projetor é a alternativa ideal para projeção combinada. O CRPN-52B permite aos participantes da reunião facilmente compartilhar várias janelas em uma única imagem nítida e permite-lhes colaborar local ou remotamente em grandes conjuntos de dados. Graças à qualidade de imagem excepcional do CRPN-52B, alto contraste e baixos níveis de ruído, ele melhora a colaboração para reuniões eficientes.

## Design econômico

Projetado para substituir a configuração complexa de uma sala de colaboração tradicional com um painel frontal ou combinação de dois canais, o projetor de panorama reduz os custos de instalação e manutenção. O CRPN-52B tem um design sem filtro, um sistema de lâmpada dupla flexível e de baixo consumo de energia e usa a tecnologia DLP® para precisão inigualável. Operar o projetor no modo de lâmpada única fornece 5.000 horas de operação livre de preocupações e sem substituição de componentes, o que reduz significativamente os custos de manutenção.

## Maior eficiência

Para governos, empresas e instituições educacionais, investir em equipamento que apoia os processos de tomada de decisão sem comprometer a ergonomia é importante. O CRPN-52B fornece imagens extremamente nítidas, estáveis e de alto contraste que não cansam seus olhos e, graças aos seus baixos níveis de ruído, trabalhar em um ambiente com projeção frontal nunca foi tão

Para governos, empresas e instituições educacionais, investir em equipamento que apoia os processos de tomada de decisão sem comprometer a ergonomia é importante. O CRPN-52B fornece imagens extremamente nítidas, estáveis e de alto contraste que não cansam seus olhos e, graças aos seus baixos níveis de ruído, trabalhar em um ambiente com projeção frontal nunca foi tão confortável. E como vem em um design compacto e cheio de estilo, é uma combinação perfeita para o interior da sua sala de reunião.

## Especificações técnicas

## CRPN-52B

### Especificações gerais

Tipo de projetor	Projetor DLP de chip único panorama
Tecnologia	LVDC DMD™ com DarkChip3™
Resolução	2.560 x 1.080 (Panorama)
Brilho	5.000 ANSI lumens
Razão de contraste	6.500:1
Uniformidade de brilho	>90%
Relação de aspecto	21:9 (2,37:1) Panorama
Lentes	Todas as lentes de vidro puro: lentes de ângulo amplo 0,8:1 EN42; lentes de zoom ultra-amplio 0,8-1,21:1 EN46; lentes de ângulo amplo 1,2-1,7:1 EN43; zoom padrão 1,7-2,5:1 EN41
Deslocamento ótico de lente	Vertical: -222% a +222%; horizontal: -78% a +78% (com lentes de zoom)
Correção de cores	RealColor™
Lâmpadas	2 x 300W UHP Vidi
Vida útil da lâmpada	Até 2.000 horas (potência total)/Até 2.500 horas (modo econômico)
Garantia da lâmpada (substituição em campo/substituição em fábrica)	500 horas ou 90 dias
Núcleo DLP™ vedado	Sim
Orientação	mesa -teto
Servidor da Web integrado	Sim
3D	Passivo polarizado e Infitec (dois projetores)
Entradas	2 x DVI-I; 2 x HDMI 1.3a; 2 x VGA; entradas de vídeo; 1 x componente; 1 x S-vídeo
Resoluções de entrada	Entrada de até 2.560 x 1.600 pixels em todos os modelos. A resolução de saída depende da resolução nativa; HDTV (1080p, 1080i, 720p); EDTV (576p, 480p); SDTV (576i, 480i); NTSC, PAL, SECAM; varredura progressiva
Pixel clock máx.	165 MHz
Ferramentas de software	Conjunto de ferramentas do projetor, ProNet
Controle	1 x RJ-45 TCP/IP; 1 x D-SUB RS232 de nove pinos; 2 x acionador programável de 12V (miniconector de 3,5 mm); 1 x miniconector de 3,5 mm de controle remoto com fio; 2 x USB
Conexão de rede	Conexão 10/100 base-T, RJ-45
Requisitos de energia	100-240 V / 50-60 Hz
Consumo máximo de energia	912 W
Nível de ruído (normal a 25 °C/77 °F)	40,9dB (ISO 9296)
Temperatura ambiente operacional	10-40°C / 50°-104°F
Umidade de operação	20-80% UR
BTU de dissipação	máximo de 3.109 BTU/h
Dimensões (LxPxA)	510 x 233 x 376 mm / 20,08 x 9,17 x 14,80 polegadas
Peso	12,7 kg (28,0 lbs)
Dimensões da Remessa (L x C x A)	520 x 370 x 780 mm / 20,47 x 14,57 x 30,71 polegadas
Peso da Remessa da Fábrica	20 kg (44 lbs)
Acessórios padrão	Cabo de energia, controle remoto sem fio
Certificações	Em conformidade com FCC, parte 15 Classe A e CCC, cCSAus, cUL, UL e CE
Garantia	Limitada de três anos para peças e mão de obra.

Gerada em: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial sem permissão por escrito é proibida. Todos os nomes de marca e produto são marcas comerciais, marcas comerciais registradas ou nomes dos respectivos proprietários. Por causa da inovação contínua, as informações e as especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Verifique [www.barco.com](http://www.barco.com) para obter as especificações mais recentes.