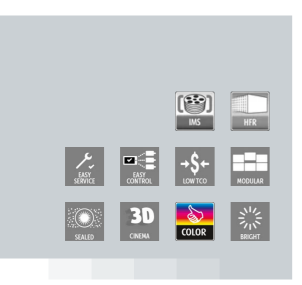
DP2K-8Sx

Projetor DLP Cinema pequeno integrado para telas de até 8 metros (26 pés)





O DP2K-8Sx da Barco é o projetor mais compacto e totalmente integrado para cinema digital desenvolvido para salas de cinema menores, salas independentes e casas de espetáculo. O DP2K-8Sx é fornecido como um projetor integrado compatível com DCI, que inclui um chip DLP Cinema® de 0,69 pol, lentes para cinema de alto nível e um Servidor de Mídia Integrado com capacidade de armazenamento redundante integrada. Assim, ele é a opção perfeita para os expositores que pretendem mudar para a plataforma digital da forma mais fácil e com riscos mínimos.

Por que você vai adorar o DP2K-8Sx da Barco?

•Confiabilidade total integrada aos benefícios comprovados dos renomados projetores de cinema DP2K da Barco •Cores estáveis e vibrantes devido às lâmpadas de xenônio padrão •Imagens nítidas ao longo do tempo graças ao aclamado mecanismo de convergência manual de cores dos projetores maiores da Barco •Ultimate peace of mind and easy regulatory compliance thanks to the 'out-of-the-box' DCI-compliance of the lamp, lens and storage technology •Não há necessidade de investir em hardware e não é preciso se preocupar graças ao Servidor de mídia integrado com capacidade de armazenamento redundante integrada •Compatibilidade total com todos os sistemas 3D internos e externos, incluindo diversos recursos de entrada alternativa de conteúdo •Perfect image ratio in every setup thanks to motorized lenses •Easy transport, installation and service thanks to integrated handles, user-friendly software tools and smart modular architecture •Baixo custo operacional com o uso de lâmpadas de Xênon econômicas, modo de espera econômico, filtros de ar reutilizáveis e compatibilidade de componentes comuns com outros projetores Barco



DP2K-8Sx Barco

Disponível também sem Servidor de mídia integrado O projetor para cinema digital DP2K-8Sx integrado também está disponível como solução apenas como projetor. O DP2K-8S não inclui o Servidor de Mídia Integrado.

- Projetado especificamente para cinemas menores, independentemente de serem salas de cinema ou casas de espetáculo
- Baixo custo de propriedade graças ao baixo custo operacional da lâmpada, filtros reutilizáveis, pouca manutenção etc.
- Qualidade de imagem superior graças ao brilho excelente, ao rico contraste e às cores vibrantes
- Qualidade de imagem de primeira linha sempre, graças ao mecanismo de convergência manual fácil de usar
- Ampla gama de lentes motorizadas para proporção de imagem correta
- Máxima facilidade de uso através da interface do usuário intuitiva
- Qualidade e brilho de imagem de longo prazo graças ao mecanismo vedado proprietário e ao resfriamento DMD avançado
- Fácil instalação e manutenção graças ao design modular comprovado e à plataforma comum com projetores de cinema maiores da Barco

Especificações técnicas	DP2K-8SX
-------------------------	----------

Especificações tecnicas	DP2R-85X
Especificações gerais	
Alojamento	DMDs e conjunto óptico hermeticamente selados
Lâmpada	1,6 kW, Xênon de arco curto
Saída de luz	6.000 lúmens (lâmpada de 1,6 kW)
Tamanho da tela	Até 8 m (26 pés) de largura (ganho de tela de 1,2 a 14 ftl)
Razão de contraste	1.850:1
Dispositivo de Micro-espelhos Digital (Digital MicroMirror Device™)	Três dispositivos de metal escuro DC2 de 0,69 pol.
Resolução original	2.048 x 1.080 pixels
Lentes de alto nível	Totalmente motorizado de 1,2 a 1,7 de 1,34 a 1,9 de 1,5 a 2,15 de 1,7 a 2,55 de 2,0 a 3,9
Servidor de mídia integrado (IMS)	Reprodução JPEG2000 2K e 4K DCI 3D com altas taxas de quadros até 120 fps (60 fps por olho) Taxas de bits de JPEG 2000 de até 500Mbps Correção de cores Dolby3D MPEG-2 H.264 Duas entradas 3G-SDI Uma entrada HDMI 1.4a (BluRay 3D/4K) 16 canais de áudio AES/EBU (dois RJ45s) Quatro GPIs, seis GPOs (dois RJ45s) Dois ETHs para gerenciamento e inserção Três USBs com acesso frontal para inserção Uma porta eSATA para inserção rápida
Armazenamento integrado (IMS)	Armazenamento efetivo de 2 TB (RAID-5) Três discos rígidos de 2,5 pol. de troca rápida
Software SMS (IMS)	Mostrar Player/editor/agendador Automação, 3D, ingest Integração TMS
Diagnóstico do projetor	Através do software de controle do Communicator Via software de controle do Communicator LITE (baseado na web) Através do agente SNMP
Requisitos de energia	220 V
Dimensões do projetor (AxLxP)	325 x 625 x 910 mm 12,8 x 24,6 x 35,8 pol.
Peso do projetor	Suspensão do manuseio para facilitar o transporte 56,5 kg/125 lbs. para transporte (projetor de luz removido) (peso total de 66,5 kg/147 lbs.)
Temperatura Ambiente	Máx. 35°C / 95°F
Opções	ACS-2048 Complementos 3D Monitor com tela sensível ao toque Pedestal Licença do decodificador de áudio Auro 11.1 3D ao vivo: licenças RealD LIVE ou Sensio® Hi-Fi 3D Licença do RealD Ghostbusting

Gerada em: 23 Aug 2023

Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte www.barco.com para as últimas informações.

