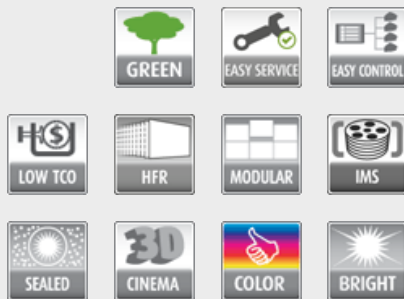


DP2K-10Sx

Proyector cinematográfico DLP pequeño e integrado para pantallas de hasta 10 m (33 pies)



El modelo DP2K-10Sx de Barco es un proyector de cine digital compacto y totalmente integrado diseñado para las necesidades especiales de las salas más pequeñas, los cines independientes y los centros de arte. El DP2K-10Sx es un proyector completamente integrado y compatible con DCI que incluye un chip DLP Cinema® de 0,69", un objetivo cinematográfico de alta gama y un servidor de medios integrado con capacidad de almacenamiento redundante. Por tanto, es la elección perfecta para los cines que quieran realizar la conversión a la tecnología digital con el mínimo esfuerzo y riesgo.

¿Qué le convencerá del modelo DP2K-10Sx de Barco?

- **Brillo excepcional** gracias a su eficiencia óptica superior, sistema de refrigeración DMD y motor sellado patentados.
- **Colores estables e intensos** mediante el uso de lámparas de xenón estándares
- **Imágenes nítidas en todo momento** gracias al famoso mecanismo de convergencia de color manual de los proyectores Barco de mayor tamaño
- **Tranquilidad** y cumplimiento normativo gracias a la compatibilidad inmediata con DCI de la lámpara, el objetivo y la tecnología de almacenamiento que se incluyen
- **No es necesario invertir en hardware adicional y se sentirá seguro** gracias al servidor de medios integrado con capacidad de almacenamiento redundante
- **Compatibilidad total** con todos los sistemas 3D internos y externos, incluidas numerosas funciones de entrada de contenido alternativo
- **Perfecta relación de imagen en cada instalación** gracias a una completa gama de objetivos motorizados
- **Fácil transporte, instalación y servicio** gracias a su asas integradas, herramientas de software fáciles de usar y arquitectura modular inteligente
- **Bajo coste de funcionamiento** con lámparas de xenón de eficiencia energética, reducción del consumo en modo de espera, filtros de aire reutilizables y componentes comunes con otros proyectores

BARCO

Visibly yours

DP2K-10Sx

Proyector cinematográfico DLP pequeño e integrado para pantallas de hasta 10 m (33 pies)



También disponible con servidor de medios integrado

El proyector de cine digital integrado DP2K-10Sx también está disponible como solución solo de proyector. El DP2K-10S tiene las mismas características que el DP2K-10Sx pero sin servidor de medios integrado.



Technical Specification**DP2K-10Sx**

| Especificaciones técnicas preliminares Están sujetas a cambios sin previo aviso. | |
|--|--|
| Digital MicroMirror Device™ | 3 x dispositivos de metal oscuro DC2K de 0,69" |
| resolución nativa | 2.048 x 1.080 píxeles |
| caja | DMD herméticamente cerrados y ensamblaje óptico |
| lámpara | Xenón de arco corto; 2,2 kW |
| Salida de luz | 9.000 lúmenes |
| tamaño de pantalla | Hasta 10 m/33 pies de anchura (ganancia de pantalla 1,2 a 14 ftl) |
| relación de contraste | >1.850:1 |
| Objetivos primarios | Motorizados 1,2 - 1,7 1,34 - 1,9 1,5 - 2,15 1,7 - 2,55 2,0 - 3,9 |
| Servidor de medios integrado (IMS) | Playout JPEG2000 de 2K y DCI de 4K Altas velocidades de fotogramas 3D hasta 120 fps (60 fps por ojo) Velocidades de bits de JPEG 2000 de hasta 500 Mbps Corrección de color Dolby3D MPEG-2 H.264 2 x entradas 3G-SDI 1x entrada HDMI 1.4a (BluRay 3D / 4K) 16x canales de audio AES/EBU (2x RJ45) 4x GPI, 6x GPO (2x RJ45) 2x ETH para gestión y entrada de datos 3x USB de acceso frontal para entrada de datos 1x puerto SATA para entrada rápida de datos |
| Almacenamiento integrado (IMS) | Almacenamiento efectivo de 2 TB (RAID-5) 3 x discos duros de 2,5" sustituibles en caliente |
| Software de SMS (IMS) | Reproductor/editor/programador Automatización, 3D, entrada de datos integración del TMS |
| Diagnósticos del proyector | A través de software de control Communicator A través de software de control Communicator LITE (basado en web) A través del agente SNMP |
| Requisitos de alimentación | 220 V |
| Dimensiones del proyector (AlxAnxP) | 325 x 625 x 910 mm 12,8 x 24,6 x 35,8 pulgadas |
| Peso del proyector | Asas empotradas que facilitan el transporte 56,5 kg / 125 libras (carcasa de la lámpara extraída) (66,5 kg / 147 libras de peso total) |
| temperatura ambiente | Máx. 35 °C / 95 °F |
| Opciones | Complementos 3D Monitor de pantalla táctil Pedestal Adaptador sin extractor Estructura de fácil transporte e instalación Licencia de decodificador de audio Auro 11.1 (IMS) Live 3D: licencias de RealD LIVE o Sensio® Hi-Fi 3D (IMS) Licencia de eliminación de efecto fantasma RealD (IMS) |