

DP2K-15C

Proyector cinematográfico DLP compacto de Barco Alchemy (14.500 lúmenes)



- Ocupa poco espacio y está al alcance de cualquier presupuesto
- Proyector integrado compatible con DCI
- Combina las funcionalidades de servidor multimedia con los componentes electrónicos de procesamiento cinematográfico de la serie 3

El DP2K-15C de Barco Alchemy es un proyector de cine digital compacto y totalmente integrado para salas de cine medianas, basado en el chip DLP Cinema® de 0,98" de Texas Instruments. Garantiza una experiencia cinematográfica de primera calidad con uniformidad de brillo en las imágenes, gran contraste y colores intensos. Al fusionar las funcionalidades de proyector y de servidor multimedia en un solo módulo de proyección, el proyector DP2K-15C de Barco Alchemy se convierte en una solución integral de servidor multimedia y proyector compatible con DCI, que incluye almacenamiento integrado. Al reducir las necesidades de hardware, ofrece mayor simplicidad y fiabilidad. Es realmente inteligente, ya que detecta los posibles errores de funcionamiento y advierte a los usuarios de cualquier percance. Idóneo para entornos de TMS, funciona de manera independiente en aplicaciones de pantalla única. Gracias a su interfaz de usuario Barco Web Commander integrada, las proyecciones se pueden crear y programar de manera remota.

Bajo coste de propiedad

Equipado con la tecnología Barco Alchemy integrada, que permite reducir los costes de funcionamiento y mantenimiento, el DP2K-15C ofrece un procesamiento de imágenes superior, imágenes con calidad DCI y la máxima fiabilidad, todo ello con un reducido coste total de propiedad.

Mantenimiento y funcionamiento sencillos

El DP2K-15C incorpora el sistema de administración de pantallas "Barco Web Commander", con una interfaz de usuario intuitiva. El proyector detecta los posibles errores de funcionamiento y advierte a los usuarios en caso de percances. También

El DP2K-15C incorpora el sistema de administración de pantallas "Barco Web Commander", con una interfaz de usuario intuitiva. El proyector detecta los posibles errores de funcionamiento y advierte a los usuarios en caso de percances. También dispone de una arquitectura modular, que ofrece un mantenimiento sencillo y un tiempo de funcionamiento superior.

El proyector DP2K-15C se puede solicitar sin el módulo Barco Alchemy.

Ventajas únicas de la tecnología Barco Alchemy

- Combina las funcionalidades de servidor multimedia con los componentes electrónicos de procesamiento cinematográfico
- Con menos equipos se logra una mayor fiabilidad y facilidad de uso
- Funcionamiento sencillo gracias a la intuitiva interfaz de usuario "Barco Web Commander"
- Sencilla actualización de los proyectores de la serie 2 con el módulo Barco Alchemy

chip DLP Cinema® de 0,98" El DP2K-15C de Barco es un proyector de cine digital compacto para salas de cine medianas con pantallas de hasta 15 m (49 ft) de ancho, basado en el de Texas Instruments de probada eficacia. Garantiza una experiencia cinematográfica de primera calidad con uniformidad de brillo en las imágenes, gran contraste y colores intensos. Además, el proyector DP2K-15C tiene un formato compacto, al alcance de cualquier presupuesto.

Bajo coste de propiedad

A la hora de desarrollar el proyector DP2K-15C, nuestra máxima prioridad ha sido mantener bajos los costes de funcionamiento. Por ello todos los componentes principales se han diseñado para facilitar su mantenimiento y ampliar la vida útil del producto.

Mantenimiento sencillo

modular El proyector DP2K-15C se compone de una arquitectura totalmente de fácil uso. El diseño modular minimiza considerablemente el tiempo de parada, permite tener un stock de piezas de recambio mínimo y agiliza las curvas de aprendizaje de los técnicos, lo que a su vez reduce significativamente los costes de propiedad.

También disponible como paquete de cine digital totalmente integrado

- Solución económica con el mínimo coste de propiedad gracias a la tecnología integrada Barco Alchemy, los filtros reutilizables, el escaso mantenimiento, etc.
- Incluye almacenamiento
- Máxima facilidad de uso con el sistema de administración de pantallas "Barco Web Commander", que se ejecuta en un explorador web
- Barco Communicator para una sencilla configuración y actualización de todos los módulos del proyector
- Calidad de imagen y brillo constantes gracias al motor sellado y a la refrigeración DMD avanzada patentados
- Fácil instalación y mantenimiento gracias al diseño modular de eficacia probada y los componentes compartidos con otros proyectores de la serie DP2K B de Barco

Especificaciones del producto

DP2K-15C

Especificaciones generales

Digital MicroMirror Device™	3 x 0,98" dispositivos de metal oscuro DC2K
resolución nativa	2.048 x 1.080 píxeles
caja	DMDs herméticamente cerrados y montaje óptico
lámpara	1,2 kW -3 kW
Salida de luz	14.500 lúmenes
tamaño de pantalla	Hasta 15 m / 49 pies de anchura (ganancia de pantalla 1,4 a 14 ftl)
relación de contraste	2,000:1
Objetivos primarios	1.2 -1.8 1.4 -2.05 1.6 -2.5 1.95 -3,2 2.4 -3.9
E/S de control	3x Ethernet 8x GPIO (DB 25) 3D interface USB RS-232 interface (DB9)
Procesador multimedia para cine integrado	DCI 4K 2D de hasta 60 fps DCI 4K 3D (24 o 30 fps por ojo) Altas velocidades de fotogramas DCI 2K 3D de hasta 120 fps (60 fps por ojo) Velocidades de bits JPEG de hasta 625 Mbps Corrección del color de dos canales MPEG-2 (4:2:0 y 4:2:2 de hasta 60 fps) 2x HDMI2.0a (hasta 4K 2D a 60 fps) 2x entradas 3G-SDI 16x canales de audio AES/EBU (2x RJ45) 8x GPI, 8x GPO (4x RJ45) 2x Gbe para conectividad y entrada de datos 2x puertos USB 3.0 de acceso frontal para entrada de datos rápida 2x puertos USB 2.0 de acceso frontal Marca de agua de vídeo: Civolution NexGuard Marca de agua de audio: Civolution Dispositivos de subtítulo: Compatibilidad con SMPTE 430-10
Almacenamiento integrado	1,9 TB de almacenamiento efectivo (RAID-5) / 3x discos duros de 1 TB y 2,5" intercambiables en caliente 3,9 TB de almacenamiento efectivo (RAID-5) / 3x discos duros de 2 TB y 2,5" intercambiables en caliente
Barco Web Commander	Panel del proyector Placa de control del proyector Reproductor/editor/programador Automatización, 3D, entrada de datos Intermisión y listas de reproducción DCP dinámicas Integración de TMS Estado de proyector inteligente Mediante navegadores web HTML5, incluidos iOS y tabletas Android Proyector dual 3D: pasivo y activo Decodificación Auro 11.1
Barco Communicator	Projector installation & configuration Projector update & maintenance
Diagnósticos del proyector	A través del servidor de medios integrado A través del software de control Communicator A través del agente SNMP
Requisitos de alimentación	220 V
dimensiones	558 (Al) x 694 (An) x 1034 (P) mm 22,0 (Al) x 27,3 (An) x 40,7 (P) pulgadas NB.: se requiere un mínimo de 5 cm de espacio para la entrada de aire en la parte inferior del proyector
peso	102 kg (225 lbs)
temperatura ambiente	Máx. 35 °C / 95 °F
Flujo de aire de escape	240 – 280 cfm (6,8 – 8 m³/min)
Requisitos de seguridad	Clase de riesgo 1 grupo 3
Opciones	Complementos 3D Monitor de pantalla táctil, inc. Barco Commander & Communicator Pedestal CineCare Web Licencia Auro 11.1 Licencia Barco Escape 3D en directo*** ** En pruebas *** Planificación de software

Generado en: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.