

V10v

Pantalla LED para exteriores con una distancia entre píxeles de 10 mm (virtual) y 5.500 nits



Rendimiento excelente

La serie V de pantallas LED está diseñada específicamente para instalaciones fijas de proyección de marcas, publicidad digital exterior y eventos deportivos. Se ofrecen por un precio atractivo sin comprometer el rendimiento y la fiabilidad. Con la experiencia en tecnología LED avanzada de Barco como inspiración para su diseño, la serie V se complementa con el procesador de imágenes DV-100 con escalador Athena™ para un escalado flexible. Además de admitir entradas estándares y hasta (dual) HD-SDI, la serie V también es compatible con nuevos estándares como 3G SDI, HDMI y DisplayPort.

Gestión y configuración fáciles

La serie V se gestiona y controla con el software V-series Toolset (VTS), un homólogo de la herramienta de gama alta Director Toolset. El VTS incluye una interfaz intuitiva para la gestión fácil de pantallas y ofrece opciones avanzadas como brillo, corrección gamma y control de temperatura del color, y configuración de visualización. La serie V es una excelente opción para aplicaciones de pantallas LED básicas.

Adecuado para su uso en exteriores

El modelo V10v es una pantalla LED en mosaicos para su uso en exteriores con una distancia entre píxeles de 10 mm y LEDs tipo lámpara. Está diseñada para exteriores y ha superado con éxito el exhaustivo programa de pruebas Typhoon de Barco. La pantalla V10v es una solución modular fiable y fácil de instalar que ofrece una elevada resolución.

Especificaciones del producto**V10V****Especificaciones generales**

brillo	5.500 nits
Tipo de LED	4x lámparas (RGRB)
Densidad de píxeles	2.500/m ² 232/pies ² 3.072/mosaico
Ángulo de visualización	H: 140 grados V: +15/-35 grados
relación de contraste	2.000:1
Profundidad de pixel	10,0 mm virtual
tiempo de vida	50.000 horas (con el 50 % de brillo)
consumo de potencia	366 W/m ² 146 W/m ² típica
Tamaño del tile (AnxAlxP) en mm	1.280 x 960 x 150
peso	57 kg/mosaico 125,7 lbs
Tipo de IP	IP65/44
procesado	16 bits/color
tasa de refresco	1.200 Hz
Apilado máximo	20 mosaicos
Máximo para instalación a techo	40 mosaicos
Interfaces/puertos	CAT5
Facilidad para el servicio	parte trasera
Compatibilidad de fuente (con digitalizador)	DVI-I (CVBS/YC/YUV/DVI), RGB, SDI (HD/SD), HDMI, DisplayPort
Digitalizador operable	DV-100
Certificaciones	CE, ETL, CCC, FCC clase A, RoHS, China RoHS, WEEE

Generado en: 08 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.

www.barco.com

BARCO