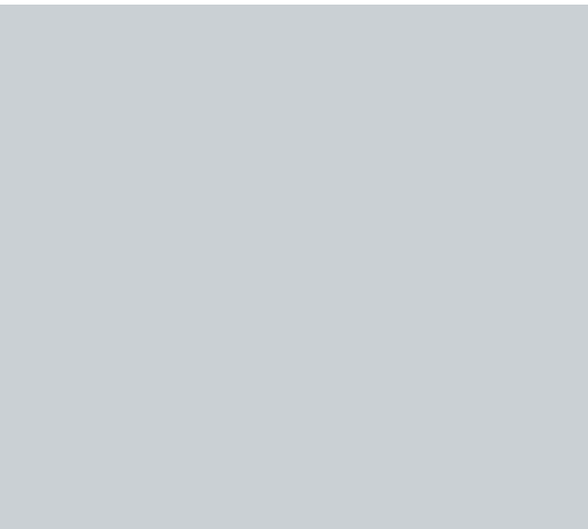


X2.8R

Pantalla LED para alquiler de 1200 nits y profundidad de píxeles de 2,85 mm



- Pantalla LED de interior de alta resolución
- Viga armada con alineación automática
- Acceso frontal

El modelo X2.8R es una pantalla LED con una distancia entre píxeles de 2,8 mm diseñada para el mercado de alquileres y espectáculos. Le ofrece una calidad de imagen superior, características que rentabilizan la inversión, tranquilidad e instalación rápida para los eventos en directo.

Superior image quality

Gracias a su procesamiento Infinipix™, el X2.8R logra una calidad de imagen excelente. Durante el día o la noche, las imágenes son de una calidad asombrosa, tanto en modo atenuado como de brillo alto. La pantalla reproduce fielmente los colores que desea, en cualquier condición de luz. El procesamiento Infinipix™ garantiza una sincronización de vídeo perfecta para una reproducción fluida, sin desplazamiento de imágenes ni interrupciones.

Reliable and easy to set up

Si sus imágenes fallan, su espectáculo se va al traste. La X2.8R garantiza tranquilidad, ya que la ruta de datos redundante entra en escena automáticamente en caso de fallos. Las notificaciones de estado por correo electrónico le permiten controlar de forma proactiva sus pantallas. El X2.8R consta de un marco de fibra de carbono que hace que sea fuerte y ligero al mismo tiempo.

Además, el pie se puede utilizar tanto como viga o soporte por lo que la inversión en hardware se limita al mínimo absoluto.

Si necesita cambiar un módulo LED, la arquitectura Infinipix™ permite hacerlo en apenas unos minutos...

Truly cross rentable

Gracias a nuestra tecnología de calibración exclusiva, la X2.8R está perfectamente indicada para alquilarse. De esta forma, puede combinar incontables modelos mosaicos LED de distintas empresas de alquiler para ejecutar proyectos grandes. El X2.8R garantiza brillo y calidad de imagen uniformes en todas sus pantallas en todo momento.

Especificaciones del producto**X2.8R****Especificaciones generales**

Profundidad de pixel	2,85 mm / 0,112 pulg.
Densidad de píxeles	122.500 px/m ²
Píxeles por tile	168 x 168 px (H x V)
Tipo de LED	RGB SMD negro
brillo	1.200 nits
tasa de refresco	3.840 Hz
Procesamiento de color	16 bits
colores	281 trillones
procesado	Infinipix™
compatibilidad de la fuente	consulte Infinipix™
Conexión de datos	1G Infinipix(TM)
angulo de visión horizontal	+/-80° (min. 50% de brillo)
angulo de visión vertical	+/-80° (min. 50% de brillo)
Tamaño del tile (AnxAlxP) en mm	480 x 480 x 89 mm / 18,90 x 18,90 x 3,50 pulgadas
Material del panel	Carbono
Peso / tile	7 kg / 15,4 lbs
Capacidad de curva	-7,5°/-5°/-2,5°/0°/2,5°/5°/7,5°
Facilidad para el servicio	Parte delantera/trasera
Voltaje de entrada	100-240 V / 50-60 Hz
consumo de potencia	570 W/m ² -53 W/pies ² máx. 244 W/m ² -23 W/pies ² típico
Disipación de calor	1.950 BTU/h/m ² (máx.) 832 BTU/h/m ² (típico)
Temperatura operativa	-10° -+40 °C / 14° -104 °F
Humedad operativa	10-90%
Refrigeración	Refrigeración pasiva
Tipo de IP	Solo para interiores

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.