

B-16

<P>Pantalla LED móvil con un píxel pitch de 16 mm y 6.000 nits</P>



IP65
WATERPROOF

16mm
PIXEL PITCH



Especificaciones del producto

B-16

Especificaciones generales

| | |
|--------------------------------------|--|
| Profundidad de píxel | 16,0 mm |
| brillo | 6.000 nits |
| configuración LED | Lámpara negra 3x |
| ángulo de visión horizontal | 110° (brillo mín. 50%) |
| ángulo de visión vertical | +15, -35° (brillo mín. 50%) |
| relación de contraste | 7.000:1 (a 500 lux) |
| tiempo de vida | 100.000 horas al 50% de brillo inicial |
| consumo de potencia | 11 KVA, diésel, 20 horas de funcionamiento continuo a media carga |
| Voltaje de alimentación operativo | 200-240 V / 50-60 Hz |
| dimensiones de tiles | Width: 5044mm Height: 2379mm Depth: 2111mm |
| dimensiones de tiles | Width: 5044mm Height: 2379mm Depth: 2111mm |
| dimensiones de tiles | Width: 5044mm Height: 2379mm Depth: 2111mm |
| dimensiones de tiles | Width: 5044mm Height: 2379mm Depth: 2111mm |
| Peso / tile | 3.420 kg |
| Tipo de IP | IP65/54 |
| procesado | 16 bits / color |
| colores | 281 billones |
| tasa de refresco | 800 Hz |
| Interfaz de enlace | Interfaz DVI (conector DVI) |
| Longitud máx. de enlace | 4,5m (con cable DVI de Barco) |
| Interfaces | DVI 2x |
| Conexión en cascada máx. de potencia | 6 tiles |
| Facilidad para el servicio | Parte trasera (con shader clicable) |
| Temperatura operativa | -35 -50°C |
| Temperatura de almacenamiento | -35 -50°C |
| Humedad operativa | 10-99% |
| humedad de almacenaje | 10-99% |
| compatibilidad de la fuente | CVBS, YC, YUV, RGB, DVI, SDI, HDSDI (DX-700: y DVI de enlace doble, HDSDI de enlace doble) |
| Digitalizador operable | LED-PRO montado en rack |
| Certificaciones | ETL, CE, FCC, RoHS, CCC, TUV |

Generado en: 10 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.