

Pantalla holográfica P3.91

SKU: 545-HP3.91

Estas pantallas tienen la capacidad de proyectar imágenes 3D que parecen flotar en el aire ofreciendo una experiencia visualmente impactante que puede atraer y mantener la atención del público. Además, su fácil instalación las hace ideales para tiendas y exposiciones, donde el espacio y la practicidad son esenciales. Sin duda la mejor opción para publicidad y la presentación de productos.



Características

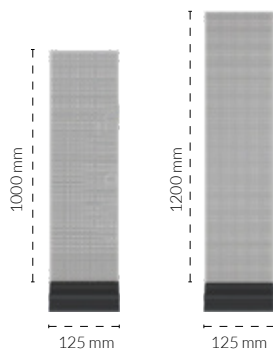


- Unidad única de display integrado con grandes áreas sin costuras y sin marco.
- La pantalla de película holográfica se puede doblar y recortar para satisfacer las demandas del proyecto.
- Servicio continuo durante 72 horas, aproximadamente.
- Bajo consumo de energía, reduciendo costos e impacto ambiental.
- Imágenes en 3D, dinámicas y flotantes.

Especificaciones técnicas

Distancia de píxeles	L (3.91 mm) A (3.91 mm)
Densidad de píxeles	65536 puntos/m ²
Grosor de la pantalla	3.91 mm
Lámpara LED	SMD1515 (LED e IC integrados)
Modo de escaneo	Estático
Tamaño del módulo	125 x 1000 -1200 mm
Rendimiento eléctrico:	Prom. 200 W/m ² - Máx: 600 W/m ²
Peso de la pantalla	Menos de 3 kg/m ²
Fuente de alimentación	Yuanchi
Tasa de transparencia	>90%
Grado IP	IP30
Vida útil promedio	Más de 100000 horas
Potencia	110/220V±10%; AC50HZ
Brillo	500-4500cd/m ²
Distancia de visualización	Entre 8 y 250 m.
Ángulo de visión	Horizontal 160, Vertical 140
Configuración de píxeles	8-16 bits
Temperatura de color	5500K- 15000K (ajustable)
Tasa de atenuación	Menos del 0.05 % en 2 años
Frecuencia de actualización	Superior a 3840 HZ
Frecuencia (Hz)	>60Hz
Requisitos de alimentación	AC 110/220 V ± 10 %, 50-60 Hz
Voltaje de trabajo	DC 5V
Entorno de trabajo:	-10~+65°C/10~90%RH
Entorno de almacenamiento:	-40~+85°C/10~90%RH
Sistema de control	Colorlight /Nova síncrono/asíncrono

Dimensiones



Componentes



El módulo presenta una transparencia de hasta 55% en uso y de 90% en modo apagado.



GRUPO
Expomex
SOLUCIONES VISUALES
ILIMITADAS

www.expomex.com