LightScene EV-110



FICHA TÉCNICA























El EV-110 es una solución de proyección láser innovadora y versátil, de 2200 lúmenes, para la creación de expositores experienciales y cartelería digital.

Este discreto proyector se integra en cualquier tipo de entorno para dar vida y movimiento a escaparates y expositores de pequeños comercios, galerías, museos, exposiciones o eventos corporativos. El EV-110 reúne iluminación y proyección en un solo producto, y combina a la perfección diseño, alta calidad de imagen y flexibilidad en la instalación.

Diseño minimalista, resultados impactantes

El proyector LightScene EV-110 permite a los usuarios dar rienda suelta a su creatividad y proyectar al instante imágenes impactantes con una luminosidad de 2200 lúmenes y una resolución WXGA. Gracias a su diseño discreto, pasa totalmente desapercibido. También hay disponible una versión en negro.

Implementación fácil y flexible

Gracias a su diseño flexible y adaptable, el EV-110 tiene diversas opciones de instalación: montaje tradicional de techo, montaje de suelo autónomo o fijándolo en un carril de iluminación.

Ideal para cartelería digital

Incorpora un reproductor multimedia que permite cargar los contenidos de forma inalámbrica, de forma que se cargan primero las listas de reproducción en una tarjeta SD y se reproducen después directamente a través del proyector¹. El EV-110 también dispone de conectividad HDMI para una integración sencilla en sistemas de gestión de contenidos sin necesidad de la intervención de un especialista.

Instalaciones avanzadas más sencillas

La función GPI incorporada permite conectar sensores para crear experiencias dinámicas e interactivas sin necesidad de recurrir a costosos equipos externos. El EV-110 también incluye funciones avanzadas, como la combinación de bordes, para conseguir unos resultados impresionantes en espacios más grandes que requieren la instalación de varias unidades.

Fiable para instalar y olvidarse del mantenimiento

Gracias a la garantía de cinco años, junto con la fiable tecnología de fuente de luz láser y el motor óptico sellado de Epson, el EV-110 no requiere mantenimiento periódico.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Proyección experiencial

 Bormita ercer fácilmente im-
 - Permite crear fácilmente imágenes sin bordes, efectos de iluminación y pantallas combinadas
- Contenido basado en sensores
 Función GPI para experiencias interactivas simples basadas en sensores
- Instalación flexible
 - El proyector puede montarse en el techo, en el suelo sobre un soporte autónomo o fijarlo a un carril de iluminación
- Ideal para cartelería digital
 Reproductor multimedia incorporado e
- integración sencilla en un sistema CMS
 Fiable para instalar y olvidarse del mantenimiento

Tecnología láser de Epson de larga duración, respaldada por una garantía de cinco años





ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección Tecnología 3LCD Pantalla LCD 0,59 pulgada con C2 Fine

2.200 Lumen- 1.100 Lumen (económico) Emisión de luz en color Emisión de luz blanca 2.200 Lumen - 1.100 Lumen (económico)

Resolución WXGA, 1280 x 800, 16:10

Relación de aspecto 16:10 2.500.000 : 1 Relación de contraste 2 000 · 1 Native Contrast Fuente de luz Láser

Fuente de luz 20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco

Manual vertical: \pm 45 °, Manual horizontal \pm 40 ° Correción keystone

Reproducción del color 16,77 millones de colores

ASPECTO

1,38 - 2,19:1 Relación proyección

Motorizado, Factor: 1 - 1,58 Zoom

Lente Óptico

Tamaño de la imagen 30 pulgadas - 150 pulgadas

Distancia proyector objetivo

0,9 m - 4,5 m

gran angular

Lente de proyección número F 1,51 - 1,92 Distancia focal 18,2 mm - 28,4 mm Motorizado

CONECTIVIDAD

USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN Interfaces

inalámbrica b/g/n (2,4 GHz), Entrada HDMI, Salida de audio Stereo mini-jack, SD Card Slot,

Lector de tarietas SD. LAN inalámbrica a/n (5GHz)

530 x 470 x 250 mm (ancho x profundidad x altura)

HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink Protocolos de red

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad Seguridad de LAN inalámbrica. Protección por contraseña

Características A/V mute, Encendido automático, Zoom digital, Combinación de bordes, Corrección Keystone

vertical y horizontal, Desplazamiento de imagen, Fuente de luz de larga duración, Quick Corner,

Control web, Remoto a través de Internet

Modos de color Dinámico, Normal

via: Crestron (red), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView Projector control

GENERAL

Consumo de energía 149 vatio, 112 vatio (económico), 0,4 vatio (Standby)

Voltaje de suministro AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Dimensiones del producto (posición predeterminada)

Ø175 x 260 mm (Profundidad)

Dimensiones: unidad de

proyección

Dimensiones: fuente de

361 x 110 x 65 mm (ancho x profundidad x altura)

alimentación Peso

5 kg nivel de ruido Normal: 34 dB (A) - Ahorro: 22 dB (A)

Operación $5^{\circ}C$ - $40^{\circ}C$, almacenamiento - $10^{\circ}C$ - $60^{\circ}C$ Temperatura Humedad del aire

Operación 20% - 80%, almacenamiento 10% - 90% Software incluido Content DIY App, Epson Projector Content Manager Base para el suelo. Montaje en carril de iluminación Opciones Tipo de sala/aplicación

Provecciones sobre superficies tridimensionales. Cartelería/comercio. Atracción para visitantes Colocación

Montaje en techo, Suelo, Carril de iluminación, Montaje en pared

Color

OTROS

Garantía 60 meses Reparación en taller o 12.000 h

Ampliación de garantía opcional disponible

LightScene EV-110

INCLUYE

- Cubierta de cable
- Soporte de montaje
- Abrazaderas para el cable HDMI
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Juego de manuales de usuario
- Llave hexagonal
- Juego de cable de seguridad



ACCESORIOS OPCIONALES

- Lighting Track Mount ELPMB66W V12HA32040
- Floor Stand ELPMB55W EV-100 V12H888W10

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HA22040
Código de barras	8715946689326
País de origen	China





Epson Ibérica, S.A.U. Tel.: 93 582 15 00 Tel.: 902 49 59 69 (Preventa) Fax: 93 582 15 55 www.epson.es Central: Sant Cugat Camí de Ca n'Ametller, 22 Edificio 2 08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona) Solo necesita el software gratuito Epson Projector
Content Manager o la aplicación Epson Creative Projection.

LightScene EV-110

