

Proyector Multimedia

Epson PowerLite[®] S12+

Concepto inteligente, diseño en evolución.



Epson, líder mundial en videoproyectores, presenta su nuevo videoproector PowerLite S12+, con un concepto inteligente en funcionalidad y un diseño en evolución.

El videoproector Epson PowerLite S12+ consigue presentaciones impactantes, es ligero, muy portátil y permite trasladarlo rápidamente de un lugar a otro. Puede configurarlo rápidamente y proyectar la imagen desde varias posiciones de la sala o salón de clases.

Ahora el nuevo Epson PowerLite S12+ cuenta con nuevas funciones y características pensadas en la satisfacción de nuestros clientes.

Tecnología 3LCD, produce imágenes claras, nítidas y naturales.

Corrección trapezoidal. Ahora la instalación y colocación del nuevo Epson PowerLite S12+ es mas sencilla ya que ofrece un nuevo sistema de corrección trapezoidal horizontal. Únicamente desliza la palanca y observa como se corrige tu imagen.

Lámpara E-TORL, ofrece una excelente visibilidad incluso en salas iluminadas. Con un reducido consumo de energía, en comparación con las lámparas tradicionales, la lámpara E-TORL de Epson puede tener una duración de hasta 4000 horas en modo Normal y de 5000 horas en modo económico.

A/V mute con tapa deslizante: hace una pausa en la presentación lo que permite al público centrar la atención en usted.

Encendido / Apagado directo: con un tiempo de encendido de solo 5 segundos, este proyector es muy cómodo para trabajar con grupos pequeños. Su sistema de apagado automático le permite una movilidad extra, ya que sólo apaga el proyector desconecta el cable de alimentación y se retira.

Puerto USB: Puedes enviar imágenes, sonido y control de Mouse a través de un cable USB conectado directamente entre tu computadora y el videoproector Epson PowerLite S12+.

Epson PowerLite S12+ el mejor videoproector en su categoría.



Arranque y apagado instantáneo



La marca de proyectores más vendida



Liviano y portátil



Tecnología de proyección



Conectividad USB

Especificaciones del videoprojector Epson PowerLite™ S12+

Sistema de proyección

Tecnología Epson 3LCD

Método de proyección

Frontal / posterior / instalación a techo

LCD

| | |
|------------------------|--|
| Tamaño | 13.9 mm (0.55") x 3 |
| Método de proyección | Matriz activa TFT de silicio policristalino de Epson |
| Número de píxeles | LCD's 480,000 puntos (800 x 600) x 3 |
| Resolución nativa | SVGA |
| Relación de aspecto | 4:3 (soporta 16:9) |
| Disposición de píxeles | Banda cruzada |

Lente de proyección

| | |
|------------------|---------------------|
| Tipo | Enfoque manual |
| Número F | 1.44 |
| Longitud focal | 16.6 mm |
| Relación de Zoom | Digital 1.0 - 1.35x |

Lámpara

| | |
|----------|---|
| Tipo | E-TORL 200 W UHE |
| Duración | 4000 H* (modo normal), 5000 H* (modo económico) |

Distancia de proyección (tamaño de la pantalla)

87 cm - 10.47 m (30" - 350")

Corrección trapezoidal

Vertical +/- 30°

Brillo (típico)

2800 ANSI lúmenes, 2240 ANSI lúmenes modo Eco

Relación de contraste

2000:1

Reproducción del color

16.77 millones de colores

Temperatura de operación

5°C - 35°C (41°F - 95°F)

Voltaje de suministro de energía

100 - 240 V AC +/- 10%, 50 - 60 Hz

Consumo de energía

280 W, (normal), 228 W (económico), 0.3 W Standby

Dimensiones

Excluye pies 22.8 cm x 29.5 cm x 7.7 cm

Peso

2.3 Kg (5.1 lb)

Ruido del ventilador

Alto brillo 37 dB

Bajo brillo 29 dB

Rango de frecuencia efectiva de escaneo

| | |
|------------------|--------------------|
| Reloj de píxeles | 13.5 MHz a 108 MHz |
| Horizontal | 15 KHz a 69 KHz |
| Vertical | 50 Hz a 85 Hz |

Control remoto

| | |
|---------------------|---|
| Funciones | Encendido / apagado, búsqueda automática de fuentes, aspecto de pantalla, modo de color, volumen, zoom electrónico, A/V Mute, congelar, menú, ayuda, auto, función de apuntador, botón de usuario |
| Ángulo de operación | Derecha / Izquierda +/- 30 grados Superior / Inferior +/- 15 grados |

Distancia de operación 6 m

RGB

RGB E/S analógica

Rendimiento del despliegue

| | |
|------------------|--|
| Nativo | 800 x 600 |
| Cambio de tamaño | 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 800, 1280 x 1024, 1400 x 1050 |

Terminal de entrada

| | |
|-------|---------------------------|
| Video | Mini D - sub 15 pines x 1 |
| Audio | Mini Plug Stereo x 1 |

Terminal de salida

| | |
|-------|--|
| Video | Mini D - sub 15 pines (salida del monitor) x 1 |
| Audio | Mini Plug Stereo x 1 |

E/S del video

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Rendimiento del despliegue | NTSC: 560 líneas PAL: 560 líneas |
|----------------------------|-------------------------------------|

Señal de entrada

NTSC/ NTSC4.43/ PAL/ M-PAL/ N-PAL/ PAL 60/ SECAM

SDTV: 480i, 480p; HDTV: 720p, 1080i

Terminal de entrada

| | |
|-------|--|
| Video | Video compuesto: RCA x 1 S-Video: Mini DIN x 1 Video por componentes Mini D-sub 15 pines x 1 (en común con el conector RGB analógico) Video-RGB: Mini D-sub 15 pines x 1 (en común con el conector RGB analógico) |
| Audio | Mini plug stereo x 1 |

Señal de audio 500m Vrms/47 Kohm

Seguridad

Provisión de bloqueo estilo Kensington®, barra de seguridad para anclaje, protección por medio de contraseña

Contenido

Cable de alimentación, cable para computadora (VGA), control remoto del videoprojector, baterías, guía de instalación rápida, manual del usuario en CD, cable USB (tipo A - B), maletín de transporte blando

Números de parte de productos y accesorios

| | |
|--------------------------------|------------|
| Proyector Epson PowerLite S12+ | V11H309220 |
| Lámpara de repuesto | V13H010L54 |
| Filtro de aire | V13H134A25 |

Panel de conexión



- 1 Entrada de audio
- 2 Entrada de audio
- 3 Entrada de S-Video
- 4 Entrada de Video
- 5 USB (Tipo A)
- 6 USB (Tipo B)
- 7 Entrada de computadora, video por componentes
- 8 Salida de audio
- 9 Salida para monitor
- 10 Receptor posterior de señal de control remoto

| Epson PowerLite S12+ | | | |
|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| 4:3 Tamaño de pantalla | Distancia mínima (Wide) | Distancia máxima (Tele) | Distancia vertical desde el centro del lente al borde inferior de la pantalla |
| X (Tamaño de pantalla/dimensión) | Y (cm) | | Z (cm) |
| 30" / 61 x 46 cm | 87 | 119 | 4 |
| 40" / 81 x 61 cm | 117 | 159 | 6 |
| 60" / 120 x 90 cm | 177 | 240 | 8 |
| 80" / 160 x 120 cm | 237 | 321 | 11 |
| 100" / 200 x 150 cm | 297 | 402 | 14 |
| 200" / 410 x 300 cm | 597 | 807 | 27 |
| 300" / 610 x 460 cm | 897 | 1212 | 41 |
| 350" / 711 x 533 cm | 1047 | - | 47 |

* La duración de la lámpara dependerá del modo seleccionado, las condiciones medioambientales y el uso. La brillantez de la lámpara disminuye con el tiempo.

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|---|
| Epson Argentina, S.A. (5411) 5167 0300 | Epson Chile, S.A. (562) 484 3400 | Epson Colombia (571) 523 5000 | Epson Costa Rica (506) 2210 9555 | Epson Guatemala (502) 23 69 16 86 | Epson México, S.A. (5255) 1323 2000 | Epson Perú (511) 418 0200 | Epson Venezuela (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0 |
|---|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|---|

Las especificaciones y términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson, E-TORL y Epson PowerLite son marcas registradas. Epson Exceed Your Vision es un logotipo de marca registrada, Exceed Your Vision y Better Products for a Better Future son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. Los demás nombres de productos y marcas son propiedad de sus respectivas empresas. Epson niega cualquier y todos los derechos sobre estas marcas. Todos los derechos reservados © 2010 Epson America, Inc. CPD-LS100556 08/10