

VIDEOPROYECTOR EPSON EB-S05 SVGA 3200 LUM HDMI(BP)

Nombre detallado: VIDEOPROYECTOR EPSON EB-S05 SVGA 3200 LUM HDMI(BP)



Familia: VIDEOPROYECTORES PORTATILES

Código: AUD-3156

Descripción:

Disfruta de imágenes luminosas de alta calidad en casa o en la oficina con este modelo SVGA fácil de usar que dispone de tecnología 3LCD. Saca el máximo partido de un proyector SVGA con una amplia variedad de características que se adaptan perfectamente a tus necesidades, tanto si deseas ver taquillazos en gran pantalla como realizar presentaciones profesionales.

- **El tamaño sí importa**
- Este proyector es capaz de generar una impresionante pantalla que resulta perfecta para ver tus taquillazos favoritos o para realizar una presentación. Además de sus colores vivos y brillantes, la relación de contraste de 15.000:1 produce sombras definidas y negros profundos. Serás la envidia de tus familiares y amigos, e incluso de los clientes y los compañeros de trabajo.
- **Imágenes luminosas de gran calidad**
- Incluso en habitaciones con mucha luz, este proyector SVGA potente, pero asequible ofrece imágenes excepcionalmente luminosas y llenas de color con detalles nítidos.
- **Configuración sin complicaciones**
- Por fin un proyector que se ha diseñado teniendo en cuenta la portabilidad y la rapidez de configuración. Configura la imagen con la corrección keystone y accede al contenido con las entradas HDMI.

General

Tipo de dispositivo	Proyector 3LCD
Dispositivos integrados	Altavoz
Color incluido	Blanco

Proyector

Brillo (Blanco)	3200 lúmenes
Brillo (Color)	3200 lúmenes
Brillo (Reducido)	1985 lúmenes
Relación de contraste	15000:1 (dinámico)
Tamaño de la imagen	76 cm - 889 cm
Distancia de proyección	1.77 m - 2.4 m
Relación de alcance	1.45 - 1.96:1
Factor de zoom digital	1.35x
Resolución	SVGA - SVGA (800 x 600)
Relación de aspecto nativa	4:3
Admite color	1,07 millones de colores
Tipo de lámpara	UHE 210 vatios
Ciclo de vida útil lámpara	Hasta 6000 hora(s) / hasta 10000 hora(s) (modo económico)
Características	Perfil de color sRGB, Modo pizarra, Auto Vertical Keystone, tecnología 3LCD EPSON, Modo Dinámico, Modo Teatro

Objetivo

Tipo de enfoque	Manual
Apertura de la lente	F/1.44
Dirección de corrección trapezoidal	Horizontal, vertical
Corrección Keystone Vertical	-30 / +30
Corrección Keystone Horizontal	-30 / +30

Entrada de video

Señal vídeo analógica	RGB, vídeo compuesto
Interfaces de vídeo	VGA, HDMI, composite video

Altavoces

Tipo	Integrado
Modo de salida del sonido	Mono
Alimentación de salida / Canal	2 vatios
Altavoces	1 x canal mixto

Expansión / Conectividad

Interfaces	1 x USB 2.0 - USB de 4 clavijas Tipo A 1 x USB 2.0 - 4 pin USB Type B 1 x entrada VGA - HD D-Sub de 15 espigas (HD-15) 1 x entrada HDMI - HDMI de 19 patillas de tipo A 1 x entrada de vídeo compuesto - RCA 1 x entrada de la línea de audio - RCA x 2	
Diverso		
Accesorios incluidos	Mando a distancia inalámbrico	
Características de seguridad	Ranura de bloqueo de seguridad (bloqueo de cable de venta por separado), protección mediante contraseña, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica	
Alimentación		
Fuente de alimentación		CA
Tensión nominal		CA 120/230 V (50 - 60 Hz)
Consumo eléctrico en funcionamiento		282 vatios
Espera de consumo de energía		0.2 vatios
Medidas y peso		
Anchura		30.2 cm
Profundidad		23.7 cm
Altura		8.2 cm
Peso		2.4 kg
Garantía del fabricante		
Servicio y mantenimiento	Garantía limitada - 2 años - introducir	
	Garantía limitada - lámpara - 1 año / 1.000 horas	
Parámetros de entorno		
Temperatura mínima de funcionamiento		5 °C
Temperatura máxima de funcionamiento		35 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento		20 - 80%
Emisión de sonido		37 dBA
Emisión de sonido (modo económico)		28 dBA
Unidad de embalaje: 1		