

## Epson EB-E24 Proyector de alcance estándar 3600 lúmenes ANSI 3LCD XGA (1024x768) Blanco

Marca : Epson

Código del producto: V11HB51040

Nombre del producto : EB-E24

Epson EB-E24. Brillo de proyector: 3600 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: 3LCD, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente luminosa: Lámpara, Duración de la fuente luminosa: 6000 h, Vida útil de la fuente luminosa (modo económico): 12000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 16.7 mm, Rango de apertura: 0 - 1,44. Formatos gráficos soportados: 1024 x 768 (XGA), Modos de color de vídeo: Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB. Tipo de serie de interfaz: RS-232C

Proyector		Características	
Relaciones de aspecto compatibles	4:3	Protección mediante contraseña	✓
Proyector inteligente *	✓	<b>Multimedia</b>	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 8890 mm (30 - 350")	Altavoces incorporados *	✓
Distancia de proyección (wide)	0,9 - 10,3 m	Potencia estimada RMS	5 W
Distancia de proyección (tele)	0,9 - 10,3 m	Número de altavoces incorporados	1
Brillo de proyector *	3600 lúmenes ANSI	Autobusqueda de canal	✓
Tecnología de proyección *	3LCD	<b>Diseño</b>	
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Posicionamiento de mercado *	Portátil
Razón de contraste (típica) *	15000:1	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Relación de aspecto nativa *	4:3	Color del producto *	Blanco
Número de colores	1,07 billones de colores	Ubicación	Techo, Escritorio
<b>Fuente luminosa</b>		Indicadores LED	Silencio, Poder
Tipo de fuente luminosa *	Lámpara	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Duración de la fuente luminosa *	6000 h	<b>Exhibición</b>	
Vida útil de la fuente luminosa (modo económico)	12000 h	Pantalla incorporada *	✗
Potencia de la lámpara	210 W	Profundidad de color	10 bit
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	<b>Control de energía</b>	
<b>Sistema de lentes</b>		Fuente de energía *	Corriente alterna
Enfoque *	Manual	Consumo energético *	284 W
Intervalo de longitud focal	16.7 mm	Consumo de energía (max)	332 W
Rango de apertura	0 - 1,44	Consumo de energía (ahorro)	0,3 W
Capacidad de zoom	✓	Consumo (modo de ahorro)	181 W
Tipo de zoom	Auto	Voltaje de entrada AC	100-240 V
Relación de alcance	1.44 - 2.88:1	Frecuencia de entrada AC	50-60 Hz
Compensar	8%	<b>Características del proveedor</b>	
<b>Vídeo</b>		Género recomendado	Cualquier género
Formatos gráficos soportados	1024 x 768 (XGA)	Material	Plástico
Modos de color de vídeo	Pizarra, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB	Necesita pilas	✓
<b>Puertos e Interfaces</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Número de puertos USB 2.0 tipo B	1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 60 °C
Tipo de serie de interfaz *	RS-232C	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Entrada de audio para PC	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Ancho	302 mm
Número de puertos HDMI *	1	Profundidad	249 mm
Entrada de vídeo compuesto *	1	Altura	92 mm
Enchufe de entrada de CC	✓	Peso *	2,7 kg
<b>Características</b>			
Nivel de ruido (modo económico)	28 dB		

Características		Contenido del embalaje	
Modos de proyección	Techo	Mando a distancia incluido *	✓
Nivel de ruido *	37 dB	Pilas incluidas	✓
Filtro de aire	✓	Cables incluidos	Poder
		Funda de transporte	✓
		Manual de usuario	✓
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 año(s)
		Datos logísticos	
		Cantidad por paquete	1 pieza(s)



8715946738062

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.