



Acer S1286H Proyector de alcance estándar 3500 lúmenes ANSI DLP XGA (1024x768) Blanco

Marca : Acer

Código del producto: MR.JQF11.001

Nombre del producto : S1286H



Acer S1286H. Brillo de proyector: 3500 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente luminosa: Lámpara, Duración de la fuente luminosa: 5000 h, Vida útil de la fuente luminosa (modo económico): 6000 h. Enfoque: Manual, Distancia focal fija: 7,2 mm, Rango de apertura: 2,7 - 2,7. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA). Nivel de ruido: 32 dB, Nivel de ruido (modo económico): 24 dB, Modos de proyección: Techo, Frente, Parte trasera

Proyector		Puertos e Interfaces	
Relaciones de aspecto compatibles	4:3, 16:9	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	812,8 - 7620 mm (32 - 300")	Número de puertos HDMI *	1
Distancia de proyección del objetivo	0,4 - 3,8 m	Entrada de video compuesto *	1
Brillo de proyector *	3500 lúmenes ANSI	Enchufe de entrada de CC	✓
Tecnología de proyección *	DLP	Características	
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Nivel de ruido (modo económico)	24 dB
Razón de contraste (típica) *	20000:1	Modos de proyección	Techo, Frente, Parte trasera
Relación de aspecto nativa *	4:3	Nivel de ruido *	32 dB
Número de colores	1,073 billones de colores	Multimedia	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-40 - 40°	Altavoces incorporados *	✓
Sincronización horizontal (min)	15 kHz	Potencia estimada RMS	16 W
Sincronización horizontal (max)	100 kHz	Número de altavoces incorporados	1
Sincronización vertical (min)	0,024 kHz	Diseño	
Sincronización vertical (max)	0,12 kHz	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Fuente luminosa		Color del producto *	Blanco
Tipo de fuente luminosa *	Lámpara	Material de la carcasa	Plástico
Duración de la fuente luminosa *	5000 h	Ubicación	Techo
Vida útil de la fuente luminosa (modo económico)	6000 h	Indicadores LED	✓
Tipo de lámpara	OSRAM	Exhibición	
Potencia de la lámpara	220 W	Pantalla incorporada *	✗
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Control de energía	
Sistema de lentes		Fuente de energía *	Corriente alterna
Enfoque *	Manual	Consumo energético *	270 W
Distancia focal fija	7,2 mm	Consumo (modo de ahorro)	210 W
Rango de apertura	2,7 - 2,7	Voltaje de entrada AC	120 - 230 V
Zoom digital	2x	Software	
Zoom óptico	1x	Sistema operativo Windows soportado	✓
Relación de alcance	0.62:1	Compatible con Mac	✓
Vídeo		Sistema operativo MAC soportado	✓
Señal analógica *	NTSC, PAL, SECAM	Condiciones ambientales	
Formatos gráficos soportados	1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA)	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Entrada de audio (L,R) *	1	Ancho	313 mm
Salida de audio (L,R)	1	Profundidad	255 mm
Entrada de audio para PC	✓		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Salida de audio para PC	✓	Altura	114 mm
		Peso *	3,1 kg
Contenido del embalaje			
		Mando a distancia incluido *	✓
		Pilas incluidas	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
		Guía de configuración rápida	✓
Datos logísticos			
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85286200



4713883594066

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.

Publication date: 07-SEP-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date