

Epson PowerLite 77c Multimedia Projector video proyector 2200 lúmenes ANSI LCD XGA (1024x768)

Marca : Epson

Código del producto: V11H254220

Nombre del producto : PowerLite 77c Multimedia Projector



Epson PowerLite 77c Multimedia Projector. Brillo de proyector: 2200 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: LCD, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 3000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 4000 h. Intervalo de longitud focal: 18.4 - 22.12 mm. Nivel de ruido: 35 Db, Frecuencia de escaneo por punto: 162 MHz. Potencia estimada RMS: 1 W

Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Distancia de proyección del objetivo	6	Entrada de video compuesto *	1
Brillo de proyector *	2200 lúmenes ANSI	Video componente (YPbPr/YCbCr) entrada *	1
Tecnología de proyección *	LCD	Características	
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Frecuencia de escaneo por punto	162 MHz
Razón de contraste (típica) *	400:1	Nivel de ruido *	35 Db
Número de colores	16.78 millones de colores	Multimedia	
Uniformidad	90%	Potencia estimada RMS	1 W
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 92 kHz	Número de altavoces incorporados	1
Intervalo de escaneado vertical	50 - 85 Hz	Control de energía	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-30 - 30°	Consumo energético *	248 W
Fuente luminosa		Consumo de energía (inactivo) *	4.1 W
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Condiciones ambientales	
Vida útil de la fuente de luz *	3000 h	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	4000 h	Peso y dimensiones	
Tipo de lámpara	UHE	Peso *	2.7 kg
Poder de la lámpara	170 W	Otras características	
Sistema de lentes		Relación de aspecto	4:3, 16:9
Intervalo de longitud focal	18.4 - 22.12 mm	Entrada de audio	RCA x 2
Puertos e Interfaces		Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	244 x 327.5 x 110 mm
Entrada de S-Video	1	Requisitos de energía	100 - 240V ± 10%, 50/60 Hz AC
		Interfaz	USB
		Sistema de lentes	F=1.6 - 1.74
		Tecnología de conectividad	Alámbrico
		Entrada de vídeo	NTSC/NTSC4.43/PAL/M-PAL/N-PAL/PAL60/SECAM

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: 04-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date