

Epson PowerLite 61p video proyector Proyector de alcance estándar 2000 lúmenes ANSI 3LCD SVGA (800x600) Gris, Plata

Marca : Epson

Código del producto: V11H158020

Nombre del producto : PowerLite 61p



Epson PowerLite 61p. Brillo de proyector: 2000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: 3LCD, Resolución original del proyector: SVGA (800x600). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 2000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 3000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 21.3 - 25.6 mm, Rango de apertura: 1.7 - 1.87. Señal analógica: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL L, PAL M, PAL N, SECAM, Formatos gráficos soportados: 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), Formato de vídeo soportado: 1080i, 480i, 480p, 720p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector USB: USB Tipo B

Proyector		Puertos e Interfaces	
Relaciones de aspecto compatibles	4:3, 5:4, 16:9	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	3
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Tipo de conector USB	USB Tipo B
Distancia de proyección del objetivo	0.9 - 10.8 m	Entrada de video compuesto *	1
Brillo de proyector *	2000 lúmenes ANSI	Puerto DVI *	✗
Tecnología de proyección *	3LCD	Entrada de CA	✓
Resolución original del proyector *	SVGA (800x600)	Red	
Razón de contraste (típica) *	400:1	Ethernet *	✗
Relación de aspecto nativa *	4:3	Wifi *	✗
Número de colores	16.78 millones de colores	Medios de almacenaje	
Brillo de proyector (modo económico)	1500 lúmenes ANSI	Lector de tarjeta integrado *	✗
Uniformidad	85%	Características	
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 107 kHz	Nivel de ruido (modo económico)	30 Db
Intervalo de escaneado vertical	50 - 120 Hz	HDCP	✗
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	± 15°	Nivel de ruido *	36 Db
Tamaño de matriz	1.78 cm (0.7")	Protección mediante contraseña	✓
Tipo de matriz	3-panel (p-Si TFT activa)	Multimedia	
Fuente luminosa		Altavoces incorporados *	✓
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Potencia estimada RMS	5 W
Vida útil de la fuente de luz *	2000 h	Número de altavoces incorporados	1
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	3000 h	Diseño	
Tipo de lámpara	UHE	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Poder de la lámpara	200 W	Color del producto *	Gris, Plata
Sistema de lentes		Ubicación	Escritorio, Techo
Enfoque *	Manual	Ranura para cable de seguridad	✓
Intervalo de longitud focal	21.3 - 25.6 mm	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Rango de apertura	1.7 - 1.87	Exhibición	
Capacidad de zoom	✓	Pantalla incorporada *	✗
Tipo de zoom	Manual	Control de energía	
Alcance de zoom	1.2:1	Fuente de energía *	Corriente alterna
Zoom óptico	1.2x	Consumo energético *	280 W
Vídeo		Consumo de energía (inactivo) *	5 W
Señal analógica *	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL L, PAL M, PAL N, SECAM	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Full HD *	✗	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
HD Listo	✓	Condiciones ambientales	
3D *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 40 °C
Formatos gráficos soportados	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA)	Peso y dimensiones	
		Ancho	350.5 mm
		Profundidad	271.8 mm

Vídeo		Peso y dimensiones	
Formato de vídeo soportado	1080i, 480i, 480p, 720p	Altura	109.2 mm
Puertos e Interfaces		Peso *	4 kg
Entrada de S-Video	1	Contenido del empaque	
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Control remoto incluido *	✓
Tipo de serie de interfaz *	RS-232	Tipo de control remoto	IR
Entrada de audio para PC	✓	Pilas incluidas	✓
Salida de audio para PC	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, USB, VGA
PC (D-Sub)	✓	Funda de transporte	✓
		Otras características	
		Puerto - RS-232	1
		Resolución (máxima digital)	1280 x 1024 Píxeles

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