

Epson L570U video proyector 5200 lúmenes ANSI 3LCD WUXGA (1920x1200) Negro, Blanco



Marca : Epson

Código del producto: V11HA98020

Nombre del producto : L570U

- El mejor brillo de color de su clase 4, 5.200 lúmenes
- WUXGA con mejora 4K1 para imágenes claras y detalladas
- Fuente de luz láser y filtro de aire de 20.000 horas prácticamente libres de mantenimiento
- Imagen de hasta 500" en diagonal en 16:10, además de ultra gran angular 16:6 y 21:9

3LCD, 0.67", 50-500", WUXGA, 5200 lumens, 16:10, Speaker 10W, 8.3 Kg
 Epson L570U. Brillo de proyector: 5200 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: 3LCD, Resolución original del proyector: WUXGA (1920x1200). Tipo de fuente de luz: Laser, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 30000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 20 - 31.8 mm, Rango de apertura: 1.5 - 1.7. Tipo de serie de interfaz: RS-232C. Nivel de ruido: 31 Db, Nivel de ruido (modo económico): 23 Db, Tecnología de alto rango dinámico (HDR): High Dynamic Range 10 (HDR10)

Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1270 - 12700 mm (50 - 500")	Tipo de serie de interfaz *	RS-232C
Distancia de proyección del objetivo	1.44 - 23.84 m	Número de puertos HDMI *	3
Distancia de proyección (ancho)	1.4 - 14.8 m	Puerto DVI *	✗
Distancia de proyección (tele)	2.4 - 23.8 m	Red	
Brillo de proyector *	5200 lúmenes ANSI	Ethernet *	✗
Tecnología de proyección *	3LCD	Wifi *	✓
Resolución original del proyector *	WUXGA (1920x1200)	Medios de almacenaje	
Razón de contraste (típica) *	2500000:1	Lector de tarjeta integrado *	✗
Relación de aspecto nativa *	16:10	Características	
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Interactivo *	✗
Corrección trapezoidal, horizontal	-30 - 30°	Nivel de ruido (modo económico)	23 Db
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-30 - 30°	Nivel de ruido *	31 Db
Tamaño de matriz	1.7 cm (0.67")	Alto Rango Dinámico (HDR)	✓
Fuente luminosa		Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Tipo de fuente de luz *	Laser	Multimedia	
Vida útil de la fuente de luz *	20000 h	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	30000 h	Potencia estimada RMS	10 W
Sistema de lentes		Diseño	
Enfoque *	Manual	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Intervalo de longitud focal	20 - 31.8 mm	Color del producto *	Negro, Blanco
Rango de apertura	1.5 - 1.7	Control de energía	
Capacidad de zoom	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Tipo de zoom	Manual	Consumo energético *	201 W
Relación de alcance	1.35 - 2.20:1	Consumo de energía (inactivo) *	2 W
Rango de cambio Horizontal de la lente	-20 - 20%	Consumo de energía (máx.)	260 W
Rango de cambio vertical de la lente	-50 - 50%	Consumo de energía (modo de ahorro)	199 W
Vídeo		Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Señal analógica *	No compatible	Voltaje de salida de adaptador AC	100 - 240 V
Full HD *	✓	Condiciones ambientales	
3D *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 60 °C
Puertos e Interfaces		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Puerto HDBaseT	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 90%
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2		
Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A	1		

Puertos e Interfaces

Número de puertos USB 2.0 tipo B 1

Peso y dimensiones

Ancho	440 mm
Profundidad	304 mm
Altura	122 mm
Peso *	8.3 kg

Contenido del empaque

Control remoto incluido *	✓
Pilas incluidas	✓
Cables incluidos	Corriente alterna



0010343977068



010343977068

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.