



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

Epson L570U, 5200 lúmenes ANSI, 3LCD, WUXGA (1920x1200), 2500000:1, 16:10, 1270 - 12700 mm (50 - 500")

SKU: V11HA98020

### Información Técnica

Marca: **Epson**

Tipo de fuente de luz: **Laser**

Vida útil de la fuente de luz: **20000 h**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **1270 - 12700 mm (50 - 500")**

Tecnología de proyección: **3LCD**

Brillo de proyector: **5200 lúmenes ANSI**

Razón de contraste (típica): **2500000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Resolución original del proyector: **WUXGA (1920x1200)**

Enfoque: **Manual**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232C**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **3**

Consumo energético: **201 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo de energía (inactivo): **2 W**

Control remoto incluido: **Si**

Peso: **8.3 kg**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Interactivo: **No**

Nivel de ruido: **31 Db**

Full HD: **Si**

Señal analógica: **No compatible**

3D: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Wifi: **Si**

Ethernet: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

### Aspectos destacados

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)

### Especificaciones

Proyector

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **1270 - 12700 mm (50 - 500")**

Distancia de proyección del objetivo: **1.44 - 23.84 m**

Distancia de proyección (ancho): **1.4 - 14.8 m**

Distancia de proyección (tele): **2.4 - 23.8 m**

Brillo de proyector: **5200 lúmenes ANSI**

Tecnología de proyección: **3LCD**

Resolución original del proyector: **WUXGA (1920x1200)**

Razón de contraste (típica): **2500000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Número de colores: **1.07 mil millones de colores**

Corrección trapezoidal, horizontal: **-30 - 30°**

Corrección vertical de keystone (trapezoide): **-30 - 30°**

Tamaño de matriz: **1.7 cm (0.67")**

#### Fuente luminosa

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**

#### Sistema de lentes

Enfoque: **Manual**

Intervalo de longitud focal: **20 - 31.8 mm**

Rango de apertura: **1.5 - 1.7**

Capacidad de zoom: **Si**

Tipo de zoom: **Manual**

Relación de alcance: **1.35 - 2.20:1**

Rango de cambio Horizontal de la lente: **-20 - 20%**

Rango de cambio vertical de la lente: **-50 - 50%**

#### Vídeo

Señal analógica: **No compatible**

Full HD: **Si**

3D: **No**

#### Puertos e Interfaces

Puerto HDBaseT: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A: **1**

Número de puertos USB 2.0 tipo B: **1**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232C**

Número de puertos HDMI: **3**

Puerto DVI: **No**

#### Red

Ethernet: **No**

Wifi: **Si**

#### Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

#### Características

Interactivo: **No**

Nivel de ruido (modo económico): **23 Db**

Nivel de ruido: **31 Db**

Alto Rango Dinámico (HDR): **Si**

Tecnología de alto rango dinámico (HDR): **High Dynamic Range 10 (HDR10)**

#### Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **10 W**

#### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Color del producto: **Negro, Blanco**

#### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo energético: **201 W**

Consumo de energía (inactivo): **2 W**

Consumo de energía (máx.): **260 W**

Consumo de energía (modo de ahorro): **199 W**

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

Voltaje de salida de adaptador AC: **100 - 240 V**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **440 mm**

Profundidad: **304 mm**

Altura: **122 mm**

Peso: **8.3 kg**

Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Pilas incluidas: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/548891/epson-l570u-5200-lumenes-ansi-3lcd-wuxga-1920x1200-negro-blanco>