

ELPDC07

FICHA TÉCNICA



Cámara de documentos fácil de instalar para amplificar el material original de forma clara y sencilla, para que todos se beneficien en el aula

Permite que una amplia audiencia se acerque más a tu material original gracias a la cámara de documentos ELPDC07 de Epson. Al proporcionar imágenes de alta calidad, esta cámara portátil y adaptable se instala rápidamente y puede conectarse directamente a los proyectores de Epson más recientes.

Míralo con más detalle

Comparte imágenes de alta calidad, incluidos diagramas detallados y páginas de libros de texto, mediante una salida Full HD de 1080p y un zoom digital 8x. Puedes incluso ajustar la altura y girar la cámara 90° para adaptar objetos en 3D. Para las clases de ciencia, el microscopio auxiliar suministrado también puede utilizarse para desvelar fascinantes mundos microscópicos en tiempo real.

Fácil de usar

Minimiza el tiempo de preparación con esta solución portátil de alta tecnología, compacta y asequible, que hace que ampliar el material de referencia sea rápido y sencillo. En tan solo unos segundos, puedes conectarte directamente a los últimos proyectores Epson utilizando la conexión de cable USB que suministra energía y transmite la señal de vídeo.

Un diseño moderno y extremadamente portátil

La cámara de documentos ELPDC07 de Epson es compacta y elegante, y presenta iluminación LED, un micrófono incorporado y no necesita una fuente de alimentación independiente. También es ligera y fácil de transportar en la bolsa de transporte incluida, con un brazo que se pliega hacia la base. Al necesitar tan solo 2,5 W, puedes estar seguro de que su consumo energético cumple los requisitos actuales de conservación de la energía.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imágenes fluidas y nítidas**
Cámara Full HD de 1080p y frecuencia de actualización de 30 fotogramas por segundo
- **Captura cada detalle**
Zoom digital 8x, enfoque automático de un toque y función de congelación de la imagen
- **Fácil de conectar**
Conexión de cable USB 2 en 1, sin necesidad de una fuente de alimentación independiente
- **Flexible para imágenes 2D y objetos 3D**
Altura ajustable, giro del cabezal de 90° y microscopio auxiliar
- **Ligero y portátil**
Su diseño portátil pesa menos de 1 kg e incluye una bolsa de transporte blanda

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Dispositivo para seleccionar segmentos de imágenes	1/ 2,7 " Sensor CMOS
Píxeles efectivos	1920 Horizontal x 1080 Vertical, 2 Píxeles M
Fotogramas por segundo	máx. 30 fps

ASPECTO

Zoom	digital 8
Foco	Automático
Zona de disparo	Tamaño A3 297 x 420 mm

IMAGEN

Ajustes de la imagen	Ajuste de la luminosidad, Rotación de imágenes, Modo microscopio
----------------------	--

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo B
------------	----------------

FUNCIONES AVANZADAS

Características	Enfoque automático, Congelar imagen
Seguridad	Protección Kensington

GENERAL

Consumo de energía	2,5 vatio
Dimensiones de producto	Archivado: 260 x 60 x 76 mm (ancho x profundidad x altura), En funcionamiento 260 x 388 x 76 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	1 kg
Iluminación	Luces LED
Software incluido	Easy Interactive Tools, Driver TWAIN para la cámara de documentos Epson (para Windows)

OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller
----------	-------------------------------

ELPDC07

INCLUYE

- Funda de transporte
- Ficha de producto
- Cable USB
- Certificado de garantía
- Adaptador de microscopio

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V12H759040
Código de barras	8715946616292
País de origen	Filipinas

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

EPSON®