



Los profesores, aunque faltos de tiempo, siempre están buscando el modo de combinar aprendizaje con diversión y Epson, dado que posee una amplia experiencia en el suministro de equipos de proyección para las aulas y comprende la necesidad de dispositivos fáciles de utilizar, está en buena posición para ayudarles.

La ELPDC11 ofrece un conjunto impresionante de funciones a un precio asequible. Básicamente se trata de una cámara de 5 megapíxeles de alta calidad sobre un robusto brazo con bisagras que ofrece a los centros de enseñanza primaria y secundaria un modo sencillo de compartir diversos recursos didácticos con las clases, así como de crear apuntes multimedia de las lecciones impartidas.

**Conectividad avanzada:** se conecta directamente a cualquier proyector para compartir objetos físicos o contenidos digitales. Con un proyector Epson, se detecta automáticamente la relación de aspecto original, por lo que la imagen se adapta perfectamente a la pantalla. Además, puede conectarse a los proyectores interactivos de Epson, el EB-450Wi y el EB-460i, para que los profesores puedan crear notas en tiempo real en la gran pantalla o comentarios de los objetos en 3D y después grabar las imágenes capturadas.

**Imágenes de primera calidad:** una elevada frecuencia de actualización de la pantalla, de 30 fotogramas por segundo, ofrece imágenes en movimiento nítidas y claras, además del zoom digital 10x.

**Amplia zona de captura en A3:** los objetos no tienen que estar en una posición precisa ni deben reajustarse continuamente.

**Botones intuitivos:** utiliza los botones específicos y realmente visibles para enfocar automáticamente, alternar entre diversas entradas (un PC o la cámara del visualizador), acercar y alejar el zoom, sacar fotografías o grabar vídeo.

**Flexibilidad:** el cabezal de la cámara se gira 90 grados para ajustar el punto de mira de forma sencilla y los profesores de ciencias podrán conectar fácilmente un microscopio para compartir primeros planos a través del accesorio incluido en la caja.

**Software de aplicaciones avanzadas:** gestiona funciones interactivas y opciones multimedia, captura imágenes fijas, graba vídeos o incluso observa cómo se derrite un helado con rapidez con la función secuencial que captura hasta 72 horas.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imagen de alta calidad**  
Cámara de 5 megapíxeles
- **Amplia zona de captura**  
Hasta formato A3 para mayor libertad de ubicación
- **Manejo sencillo**  
Botón de enfoque automático instantáneo
- **Primeros planos**  
Zoom digital 10x
- **Flexibilidad de captura**  
Tres brazos con bisagras y un cabezal de cámara giratorio

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Dispositivo para seleccionar segmentos de imágenes	1/4" Sensor CMOS
Píxeles efectivos	5 Píxeles M
Fotogramas por segundo	máx. 30 fps

### ASPECTO

Zoom	digital 10
Foco	Automático
Zona de disparo	Tamaño A3 297 x 420 mm

### IMAGEN

Resolución	SXGA(1280*1024)/XGA(1024*768)/WXGA 16:10 (1280*800)/WXGA 16:9 (1360*768)/1080p (1920*1080)
Ajustes de la imagen	Blanco y negro, Ajuste de la luminosidad, Reducción del parpadeo, Rotación de imágenes, Negativo
Compatibilidad vídeo	NTSC, PAL

### CONECTIVIDAD

Interfaces	Entrada compuesto, Salida VGA, USB 1.1 tipo B, micrófono incorporado, Entrada VGA
------------	-----------------------------------------------------------------------------------

### FUNCIONES AVANZADAS

Almacenamiento de imágenes	Memoria interna de 1 GB, Compatibilidad con SD/SDHC (128 MB-32 GB)
Software de aplicaciones	editar, gestión de archivos, vista previa, captura de imágenes fijas (JPEG/BMP), función de secuencia temporal de 72 horas máx., captura de vídeos (WMV/MPG/AVI/MOV), carga web
Seguridad	Protección Kensington, Barra de seguridad, Ranura para cable de seguridad

### GENERAL

Consumo de energía	14,5 vatio, 0,46 vatio (Standby)
Dimensiones de producto	Archivado: 270 x 192 x 244 mm (ancho x profundidad x altura), En funcionamiento 270 x 326 x 437 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,2 kg
Software incluido	ArcSoft Software de aplicaciones para la cámara de documentos Epson, Administrador de botones para la cámara de documentos Epson
Sistemas operativos compatibles	Mac OS 10.5+, Windows Vista, Windows XP

### OTROS

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

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V12H377040
Código de barras	8715946475431
Dimensiones embalaje individual	320 x 260 x 320 mm
Peso de la caja	4,25 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	28 unidad (6 x 11)

## Epson ELPDC11

### INCLUYE

- Equipo
- Adaptador de microscopio
- Cable ordenador
- Guía rápida
- Mando a distancia incl. pilas
- Cable USB
- Juego de manuales de usuario

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

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

[www.epson.es](http://www.epson.es)

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**<sup>®</sup>