



hp photosmart 320

## cámara digital hp photosmart 320

La HP Photosmart 320 es una cámara digital de calidad y fácil de usar a un precio muy asequible. Tiene un sensor de 2,1 megapixels, zoom digital de 4x y puede grabar videoclips. La pantalla LCD en color de 3,8 cm permite ver fotografías y videoclips inmediatamente.

Para familias y usuarios individuales que quieran experimentar con la fotografía digital por primera vez y que busquen una cámara digital de alta resolución y gran calidad. Usuarios que desean mantenerse al día, especialmente en lo que se refiere a conocimientos y educación.

El primer paso en la fotografía digital a un precio atractivo: algo más que tomar fotos.

- Tecnología HP Instant Share: tome una fotografía y elija un destino para enviarla o almacenarla.
- La base HP opcional permite descargar, imprimir y enviar las imágenes por correo electrónico, o incluso verlas en el televisor, en un sencillo paso.
- Carga de las baterías dentro de la cámara a través de la base HP opcional o del transformador CA HP: no deje pasar un momento único.
- Software para creación de imágenes fotográficas HP, incluido el creador de discos de recuerdos HP: máximas funciones y facilidad de uso, incluso podrá crear CDs para el reproductor de DVD.
- Impresión directa HP: sin necesidad de PC.

Cámara con una resolución de 2,1 megapixels para obtener resultados excelentes.

- Cámara con una resolución de 2,1 megapixels para obtener imágenes excelentes de hasta 13 x 18 cm.
- El zoom digital de 4x permite tomar una amplia variedad de fotografías.
- Memoria interna de 8 MB y ranura de tarjetas Secure Digital para incrementar la capacidad.

Grabe videoclips de ocasiones divertidas y acciones espontáneas.

- Grabe hasta 30 segundos de acción.
- La pantalla LCD en color de 3,8 cm permite revisar fotografías y videoclips inmediatamente.



cámara digital hp photosmart 320  
con base opcional



cámara digital hp photosmart 320

# hp photosmart 320



## especificaciones técnicas

<b>resolución</b>	Total: 2,14 MP (1.704 x 1.257 pixels totales); efectiva: 2,06 MP (1.650 x 1.250 pixels reales).
<b>sensor CCD</b>	CCD de 1/3 pulgadas; 1.704 x 1.257 pixels totales; 1.650 x 1.250 pixels reales
<b>intensidad del color</b>	30 bits
<b>zoom</b>	Zoom digital de 4x
<b>LCD</b>	Pantalla LCD TFT retroiluminada en color de 3,8 cm (1,5 pulgadas) (280 x 220 = 61.600 puntos) para previsualización y revisión de fotos, niveles de pilas, contador de fotografías, modos de flash y calidad de imagen.
<b>memoria</b>	8 MB de memoria interna y ranura para tarjetas SD Capacidad de imágenes fijas para 8 MB de memoria: 100 fotos (80 KB / 640 x 480 pixels) = resolución de una estrella (*); 14 fotos (500 KB / 1.650 x 1.250 pixels) = resolución de dos estrellas (**) = predeterminada; 7 fotos (900 KB / 1.650 x 1.250 pixels) = resolución de tres estrellas (***)
<b>formatos de archivo</b>	JPEG (EXIF 2.2) y AVI (M-JPEG)
<b>distancia focal de la lente</b>	5,9 mm (equivalente en 35 mm: 38 mm)
<b>visor</b>	Visor óptico de enfoque fijo
<b>apertura</b>	f4,5
<b>velocidad del disparador</b>	De 1/1,5 a 1/1.000 seg
<b>sensibilidad</b>	ISO 100 (automática)
<b>control de la exposición</b>	Automático
<b>compensación de la exposición</b>	Automática (EV4.5-15.5 usando ISO100)
<b>intervalo del obturador</b>	<1 seg(s).
<b>medición</b>	TTL (a través de la lente)
<b>enfoque</b>	Desde ~ 0,75 m hasta infinito (enfoque fijo)
<b>flash</b>	Flash automático, reducción de ojos rojos, flash activado, flash desactivado.
<b>funciones de control de imagen</b>	Borrar, DPOF (formato para impresión digital), reproducir, ampliar, girar.
<b>balance de blancos</b>	Automático
<b>modos de fotografía</b>	Vertical, horizontal, giro
<b>control del color</b>	Automático
<b>modos de disparo</b>	Disparo único, temporizador automático, modo de videoclip
<b>temporizador automático</b>	Intervalo de temporizador automático de 10 segundos
<b>grabación de sonido</b>	No
<b>captura de vídeo</b>	Sí: formato AVI, 15 fps y resolución de vídeo 1/4 VGA.
<b>interfaz y conectividad</b>	Cable USB; conector de la base para la cámara digital HP Photosmart 8881; conector de entrada de CA de 6 voltios.
<b>software incluido</b>	Software para creación de imágenes fotográficas HP con Creador de disco de recuerdos HP
<b>requisitos mínimos del sistema</b>	Pentium® 166 MHz o superior, 32 MB de RAM, 300 MB de espacio libre en el disco duro, pantalla en color SVGA 800 x 600 de 16 bits, unidad de CD-ROM, puerto USB, Microsoft® Windows® 98, 98 SE, Me, 2000, XP Professional o XP Home Edition.
<b>mínimos para Macintosh</b>	Se necesita PowerPC a 233 MHz con 64 MB de RAM, 150 MB de espacio disponible en el disco, pantalla en color 800 x 600 de 16 bits, unidad de CD-ROM, USB, OS 9.0, 9.1, OS X 10.1.2 o superior.
<b>sistemas operativos compatibles</b>	Microsoft® Windows® 98, Me, XP, Professional, XP Home Edition, 2000, Mac OS 9.1 y OS X 10.1.2 o superior.
<b>requisitos de alimentación</b>	Transformador CA de 6 V (c8875a); 4 pilas AA estándar: fotográficas de litio, alcalinas o NiMH. Base para la cámara digital HP Photosmart 8881 (incluye c8875a).
<b>dimensiones (ancho x fondo x alto)</b>	Sin embalaje: 113 x 44 x 69 mm; embalado: 240 x 183 x 110 mm.
<b>peso</b>	Sin embalaje: 160 g (sin pilas); embalado: 0,72 kg.
<b>ENERGY STAR</b>	Sí
<b>garantía</b>	1 año

## información para pedidos

**q2180a** cámara digital hp photosmart 320, 4 pilas AA fotográficas de litio (litio-ión), CD con software para creación de imágenes fotográficas hp y creador de disco de recuerdos hp, manual del usuario\* o guía de configuración, cable USB, cable host USB a impresora, catálogo Tiffen, prospecto sobre accesorios, tarjeta de garantía, ajuste para la base

\* guías del usuario adicionales en formato electrónico en CD (\*.PDF)

### accesorios de creación de imágenes digitales

**c8881a** base para la cámara digital hp photosmart 8881

**c8884a** kit de accesorios de viaje para cámara digital hp dsca40

**y1434a** cámara digital hp ps 320 + impresora hp ps 7150

**y1435a** cámara digital hp ps 620 + impresora hp ps 130, cámara y funda para impresora + tarjeta de memoria SD de 32 MB

**y1789a** kit de accesorios para cámara digital hp dsca20

encontrará más accesorios en su establecimiento local y en el catálogo de accesorios para cámara que se adjunta

### alimentación

**c8875a** kit de transformador CA hp de 6 V

<http://www.hp.com>  
[www.hp.es](http://www.hp.es)  
<http://www.hp-expo.com>

Si desea más información, llame a su oficina o representante de ventas HP:  
Ctra. de La Coruña, km. 16.500, **28230 Las Rozas, Madrid**, tel. (91) 631 16 00  
Avda. Diagonal, 605, **08028 Barcelona**, tel. (93) 401 91 00  
C/Luis de Morales, 32, planta 3ª, oficina 1, Edificio Forum, **41018 Sevilla**, tel. (95) 453 30 92  
Avda. Zugazarte, 8, 2ª, Edificio Abra 4, **48930 Las Arenas-Guecho (Vizcaya)**, tel. (94) 481 80 00  
Pl. de América, 2, 5ª, **46004 Valencia**, tel. (96) 395 74 75.  
**O llame al teléfono de información al cliente: 902 150 151.**



La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. ENERGY STAR es una marca de servicio registrada en Estados Unidos por la Agencia de Protección Medioambiental de los Estados Unidos. Todos los restantes productos mencionados pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas. Microsoft, Windows y MS Windows son marcas comerciales registradas en Estados Unidos de Microsoft Corporation.