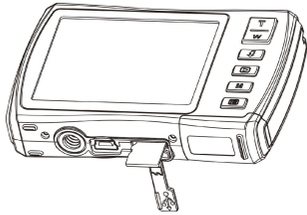


- Introduzca la tarjeta micro SD en la cámara.

Nota: La tarjeta de memoria micro SD sólo entra de una forma en la ranura. No fuerce la tarjeta en la ranura, o podría dañar tanto la cámara como la tarjeta micro SD.

Nota: La tarjeta de memoria micro SD debe formatearse antes de tomar fotografías. Consulte la sección siguiente para obtener más información.



5.3 Formatear la memoria o la tarjeta micro SD

- Pulse el botón de menú () en modo FOTO o VÍDEO.
- Seleccione el modo de configuración pulsando el botón derecho.
- Seleccione el icono de formato pulsando el botón y pulse el botón OBTURADOR para confirmar.
- Seleccione la memoria interna / tarjeta SD y pulse el botón OBTURADOR.

5.4 Configurar la resolución

La cámara puede configurarse a distintas resoluciones.

Pulse el botón de menú () en modo FOTO, seleccione el icono de resolución con la tecla y pulse OBTURADOR para confirmar.

- Resoluciones: VGA (640 x 480), 1.3M (1280 x 960), 3M (2048 x 1536), 5M (2560 x 1920), 8M (3264x2448), 12M (4032 x 3024)
- Pueden mostrarse seis resoluciones distintas. Seleccione la resolución deseada con los botones arriba o abajo y pulse OBTURADOR para confirmar la selección.

5.5 Captura de fotografías

- Encienda la cámara
- Según la distancia existente al objeto fotografiado, use el interruptor de macro para ajustarla. Seleccione el símbolo de la flor () si desea tomar una foto cercana. (11cm –18cm).
Si desea capturar vídeo o fotos de paisaje o personas (0,5 m - infinito), ponga el interruptor de macro en modo normal ().
- Si no está seguro de que exista la iluminación suficiente, active el flash automático () pulsando el botón de flash. (Si la batería está demasiado baja, el flash no se activará).
- Use la pantalla LCD para encuadrar el objeto que quiera fotografiar.
Use la detección de caras para encuadrar las personas que quiera fotografiar.
- Pulse OBTURADOR y espere a que se encienda de nuevo la pantalla LCD.
- Si la detección de sonrisas está activada, el obturador se activará automáticamente cuando se detecte una cara sonriente.

Precaución: 1) No se recomienda fotografiar objetos que se muevan rápidamente.

- La imagen puede distorsionarse cuando se tomen fotografías desde un vehículo en marcha.

5.6 Aumentar y alejar

La cámara puede aumentar hasta 8 veces.

Aumente o reduzca pulsando los botones arriba o abajo; aparecerá un número en la pantalla. 8.x es el zoom máximo.

5.7 Configuración del temporizador

Puede usar la función de temporizador cuando quiera tomar una fotografía de usted mismo o cuando quiera tomar una fotografía de un objeto para el que la cámara debe estar tan quieta como sea posible.

- Ponga la cámara en modo foto.
- Pulse el botón MENÚ (). Aparecerá el menú.
- Pulse el botón para seleccionar el modo captura y confirme pulsando el botón OBTURADOR.
- Pulse el botón para establecer el tiempo de retraso: Temporizador de 10s.
- Pulse OBTURADOR para confirmar. La función de temporizador está lista para el uso.
- Encuadre el objeto que quiera fotografiar.
- Pulse OBTURADOR para hacer la fotografía.

- La captura se realizará cuando el temporizador llegue al tiempo de retraso preestablecido y la cámara parará durante el tiempo de retraso.

5.8 Grabar vídeo

- Pulse el botón MODO para seleccionar el modo vídeo ().
- Para establecer la resolución, pulse MENÚ () y seleccione Resolución, y pulse OBTURADOR para confirmar. Se mostrarán dos resoluciones. VGA (640 x 480) QVGA(320 x 240).
- Pulse OBTURADOR para iniciar la grabación de vídeo, pulse OBTURADOR de nuevo para detener la grabación. El vídeo se guardará como archivo AVI en la memoria de la cámara.

5.9 Reproducir fotografías

- Pulse el botón () para acceder al modo reproducción.
- Pulse los botones izquierdo o derecho para ver fotografías.
- En pantalla completa, pulse el botón para aumentar la foto.
- Para ver imágenes en miniatura, pulse el botón .
- Para mover la imagen en modo aumentado, pulse OBTURADOR y use los botones arriba/abajo/izquierda/derecha.
- Pulse el botón MENÚ () en modo reproducción, presione y mantenga MENÚ de nuevo hasta que se muestren las opciones. Seleccione PRESENTACIÓN y el tiempo de presentación y pulse ENTER para confirmar. Las imágenes guardadas en la cámara o la tarjeta micro SD se mostrarán secuencialmente de forma automática. Para detener la presentación, pulse ENTER de nuevo.

5.10 Reproducir vídeo

- Cuando se muestren vídeos, pulse OBTURADOR para iniciar la reproducción del vídeo y pulse OBTURADOR de nuevo para pausar la reproducción.
- Pulse el botón derecho para avanzar rápidamente o el izquierdo para retroceder.
- Pulse el botón abajo para detener.
- Pulse el botón de modo para salir.

5.11 Borrar fotografías y vídeos

Puede elegir borrar una fotografía/vídeo, o borrar todas las fotografías/vídeos de la memoria. Siga las instrucciones a continuación para borrar fotografías.

- Pulse el botón () para acceder al modo reproducción.
- Pulse el botón izquierdo o derecho para seleccionar la fotografía/vídeo a borrar.
- Pulse el botón MENÚ/borrar () y seleccione Borrar esta imagen (Vídeo)/Todo.
- Pulse OBTURADOR y seleccione Aceptar para confirmar.
- Pulse el botón de modo para salir.

NOTA: Si selecciona "Todo" y pulsa OBTURADOR para confirmar, se borrarán todas las imágenes y vídeos.

6. Conexión a un PC

La unidad puede conectarse al ordenador como un dispositivo de almacenamiento masivo y transferir archivos de foto/vídeo para guardarlos.

7. Especificaciones

Sensor	5.0 Mega pixel CMOS sensor
Resolución de imagen	12.0 Mega píxeles: (4032x3024)
	8.0 Mega píxeles: (3264x2448)
	5.0 Mega píxeles: (2560x1920)
	3.0 Mega píxeles: (2048x1536)
	1.3 Mega píxeles: (1280x960)
VGA: (640x480)	
Lente	F/2.8 f = 8.5mm
Enfoque	0.5m. ~ Infinito
Modo macro	11cm – 18cm
Zoom digital	8x
Flash	Integrado (Auto / forzar / desactivado)
Pantalla LCD	Pantalla TFT a color de 2.7"
Balance de blancos	Auto / Diurno / Nublado / Fluorescente / Tungsteno
Modo vídeo	20fps@VGA&30fps@QVGA con tarjeta micro SD

Tarjeta de memoria	Tarjeta SD soportada hasta 8GB
Formato de archivos	Imagen: JPEG, Vídeo: AVI
Temporizador	10 segundos
Interfaz PC	USB 2.0
Alimentación	2 baterías alcalinas AAA

8. Requisitos de sistema

Sistema operativo	Windows XP / Vista o superior Mac 9.x o X.x
CPU	Pentium III o superior
RAM	Al menos 64 MB
Interfaz	Puerto USB
CD	CD ROM de velocidad 4x o superior

9. Solución de problemas

Problema	Causa	Solución
No se enciende la cámara	Batería baja. Batería colocada incorrectamente.	Cambie o instale correctamente la batería.
No se pueden guardar las fotos.	La tarjeta de memoria o la memoria interna no están bien formateadas.	Formatee la memoria en la configuración de la cámara. Consulte la sección 5.3.
No se encuentra el disco extraíble tras conectar la cámara al ordenador.	Fallo de conexión.	Asegúrese de que todas las conexiones por cable estén aseguradas y reinicie el ordenador si es necesario.
El flash no funciona.	Batería gastada.	Cámbielas por 2 baterías alcalinas AAA nuevas.
Las baterías se gastan muy rápido.	Baterías incorrectas o usadas.	Cámbielas por 2 baterías alcalinas AAA nuevas.
Las fotos son borrosas	1. La cámara no se mantiene quieta 2. La lente de la cámara está sucia.	1. Aguante la cámara quieta hasta que pite cuando captura video/foto. 2. Limpie la lente con una gamuza seca suave.



Sólo para la UE

AM-TDC5L4-AES-CLV-1