

 **AGFAPHOTO**

**Realishot WP8000**



**MANUAL  
DE USUARIO**





## **PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS**

- A prueba de agua de 3 metros, captura de fotos y grabación de video bajo el agua.
- 2.7K 2688x1520, FHD 1920x1080, HD 1280x720P,
- Max. 48M pixeles
- Convenientes pantallas dobles, pantalla frontal de 1.8 pulgadas, pantalla trasera TFT de 2.7 pulgadas
- Detección de rostro, estabilización de imagen, función de cámara web, varios modos de escena
- Zoom digital 16x
- Disparo continuo de alta velocidad.
- Altavoz incorporado, micrófono
- Soporte de tarjeta microSD de hasta 128 GB (no incluido)
- Flash LED incorporado

## PREPARACIÓN ANTES DEL USO:

### ▪ Instalación de batería de litio

Instale la batería de litio suministrada con su cámara antes del primer uso.

1. Deslice la tapa de la batería en la parte inferior de la cámara:



Instalación de batería de litio

2. Instale la batería en la dirección correcta
3. Cierre la tapa de la batería

**Nota:** Retire la batería cuando sepa que la cámara no se utilizará durante períodos prolongados.

### ▪ Cargarla batería de litio

Conecte la cámara a su computadora a través de USB. El LED verde se ilumina para indicar que la carga está en progreso. El LED se apagará para indicar que la batería está completamente cargada.

### ▪ **Requisitos de la computadora Windows 7 / XP3**

Su computadora debe tener los siguientes requisitos mínimos para poder transferir fotos y videos:

- Sistema Windows7 / XP o más procesador de la serie Pentium
- Memoria de 128MB / 150MB de espacio disponible en el disco / Interfaz USB
- Compatible USB interface
- Resolución de pantalla recomendada: 1024x768 resoluciones.16 bit color o superior.

### ▪ **Requisitos de la computadora - Windows Vista**

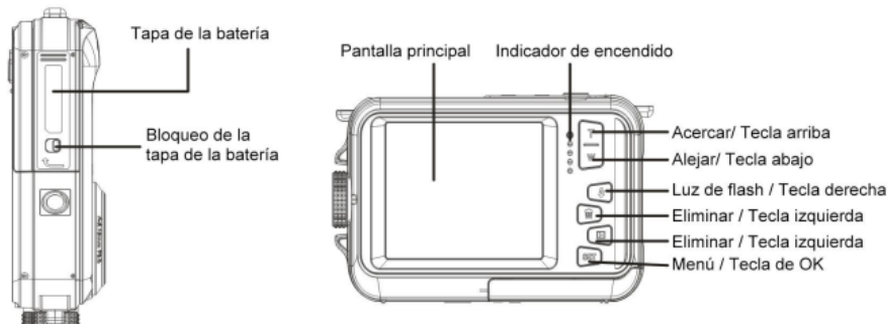
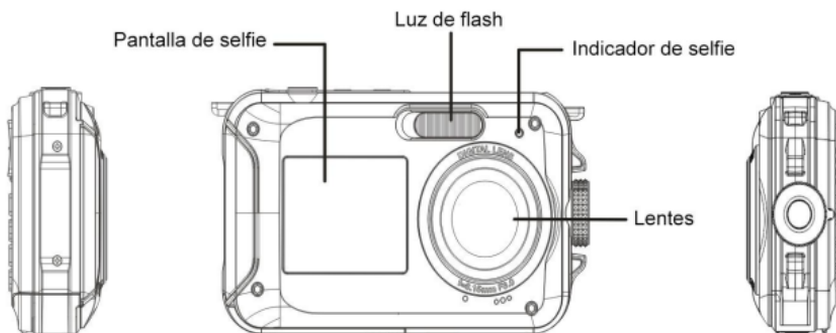
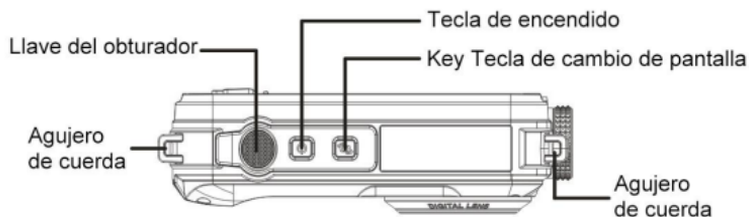
Si usa Windows Vista, su computadora debe tener los siguientes requisitos mínimos para poder transferir fotos y videos:

- Procesador de 800 MHZ y memoria del sistema de 512MB.
- Disco duro de 20 GB con al menos 16 GB de espacio disponible
- Soporte para gráficos SVGA
- Interfaz USB

### ▪ **Requisitos de la computadora – Mac**

- Configuración de Power Macintosh G3 500 MHZ o superior
- Versión de Mac OS X o 10.5. xo más versión anterior
- 256 MB o más de memoria del sistema con 150 MB de espacio en disco disponible
- Resolución de pantalla de 800x600 o superior

## Descripción general de la cámara:



## ↶ Iconos:

### Energía de la batería



Llena



Mitad



Baja

### Calidad



Común



Multa



Super bien

### Luz de Flash



Flash activado



Flash automático



Flash apagado

### Mode



Foto



Reproducción



Vídeo

### Temporizador automático



Temporizador 10s



Temporizador 5s



Temporizador 2s



Temporizador apagado

### Zoom Digital



### Proteger



Proteger

### Anti vibración



Antivibración activado



Antivibración apagado

### Escenarios



Auto



Escenas



Retrato



Paisaje nocturno



Retrato nocturno



Alta sensibilidad



Deporte



Playa



Fiesta

## ▪ **Instalación de tarjeta micro SD**

La cámara admite tarjetas de memoria Micro SD de hasta 128 GB como máximo. (no incluido).

La memoria interna de la cámara solo almacena una foto para propósitos de prueba.

Inserte una tarjeta Micro SD en la ranura de la tarjeta de memoria antes de usarla, teniendo cuidado de asegurarse de que la tarjeta esté instalada correctamente.

Cuando se inserta, la tarjeta se deslizará correctamente en su lugar y un sonido de "clic" confirmará que está bloqueada en su lugar. Aparecerá un icono de tarjeta Micro SD en la pantalla LCD para confirmar que la cámara ha detectado la tarjeta.

Para extraer la tarjeta, simplemente presione firmemente y saldrá de la ranura de la tarjeta de memoria.

### **Nota:**

1. Todas las fotos se guardarán en la tarjeta Micro SD una vez que la tarjeta Micro SD esté instalada.
2. El formateo borrará todos los datos de la tarjeta de memoria.
3. No extraiga la tarjeta Micro SD al formatear, ya que podría dañar la tarjeta.

## ▪ **Encender la cámara**

Presione la tecla de encendido en la parte superior de la cámara para encenderla.

La pantalla LCD se activará para confirmar que la cámara está funcionando.

## ▪ **Apagando la cámara**

Presione el botón de encendido para apagar la cámara. Cuando la batería está baja, la cámara mostrará un icono  rojo en la pantalla LCD y se apagará automáticamente después de unos segundos.

## ➤ **MODO DE CAPTURA DE FOTOS:**

Después de encender la cámara, se mostrará el icono  en la pantalla LCD para confirmar que la cámara está en modo foto

## ▪ **Cambio entre pantallas**

Para alternar entre las pantallas delantera y trasera, presione la 'Tecla de cambio de pantalla'.

Cada vez que presione este botón, se activará la pantalla frontal de 1.8" y la pantalla trasera de 2.7".

## ▪ Sesión de fotos

Para capturar una foto presione la tecla del obturador.

Habrà un ligero retraso mientras la foto se almacena en la tarjeta de memoria.

Después de tomar una foto, el número que se muestra en la pantalla indica cuántas fotos más se pueden tomar considerando la configuración actual y el tamaño de la tarjeta de memoria instalada en la cámara en ese momento.

Aparecerá un mensaje en la pantalla cuando la tarjeta SD esté llena.

Para continuar, transfiera todos los datos de la tarjeta SD a su computadora o inserte una nueva tarjeta de memoria.

## ▪ Zoom Digital

Su cámara cuenta con un zoom digital de 16x.

Presione el botón arriba para acercar y el botón hacia abajo para alejar.

El icono W  T se mostrará en la pantalla LCD.

## Configuración del modo de foto:

La cámara tiene 18 configuraciones que se pueden ajustar para mejorar el disparo: Flash, Escenas, Resolución de imagen, Antivibración, Detección de rostro, Disparo continuo, Temporizador automático, EV, ISO, Balance de blancos, Nitidez, Calidad, Efectos, apagado automático, Sonido, Fecha / Hora, Frecuencia, Formateo de la tarjeta de memoria.

1. Presione la tecla ELEGIR.

2. Presione las teclas Arriba / Abajo para seleccionar la configuración a cambiar.

## ▪ Construido en Flash

Presione la tecla 'Flash' para activar los distintos modos de flash.

El icono  indica 'Flash Off'. El flash no funcionará cuando se seleccione este modo.

El icono  indica el modo 'Flash automático' y la cámara activará el flash automáticamente si es necesario en condiciones de poca luz.

El icono  indica "Modo de flash" y el flash funcionará cada vez que se tome una foto.

## ▪ Escenas

Los siguientes modos de escena están disponibles para facilitar la captura de fotos en

diferentes entornos:

Automático, paisaje, retrato, paisaje nocturno, retrato nocturno, retrato, alta sensibilidad, deportes, playa, fiesta.

Si es necesario, puede seleccionar un modo que coincida con la mejor condición en la que está disparando.

Presiona la tecla de encendido para encender la cámara, El icono  se mostrará en la parte superior izquierda de la pantalla LCD.

1. Pulse la tecla de menú.
2. Presione la tecla izquierda / derecha para elegir el ícono 'Escena' 
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar su escena preferida.
4. Presione OK para confirmar.

### ▪ Selección de la resolución de la foto

1. Pulse la tecla de menú.
2. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar el ícono de tamaño de foto **MP**
3. Presione la tecla arriba / abajo para elegir: (48M) 8000x6000, (30M) 6400x4800, (24M) 5600x4200, (20M) 5200x3900, (16M) 4608x3456, (12M) 4000x3000, (8M) 3264x2448, (7MHD) 3648x2048, (5M) 2592x1944, (3M) 2048x1536, (2MHD) 1920x1080.
4. Presione la tecla OK para confirmar su selección.
5. El icono del tamaño de la foto se mostrará en la pantalla LCD.

### ▪ Calidad

Esta función ajusta la calidad general de su foto.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción de calidad en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: súper fino / fino / común
4. Presione la tecla OK para confirmar y guardar su selección.
5. El icono correspondiente a la calidad seleccionada se mostrará en la pantalla LCD.

### ▪ Temporizador

Cuando el autodisparador está activado, la fotografía se toma unos segundos después de pulsar la tecla del obturador. Ideal para fotografías grupales, le recomendamos que utilice un trípode o que coloque la cámara sobre una superficie estable si desea utilizar el

autodisparador.

1. Pulse la tecla Menú.
2. Presione la tecla de izquierda / derecha para seleccionar el ícono del autodisparador 
3. Presione la tecla arriba / abajo para revisar las opciones del disparador automático.: 2 sec. / 5 sec. / 10 sec. / Off.
4. Presione la tecla OK para confirmar su selección.
5. El ícono correspondiente al tiempo seleccionado del temporizador automático se mostrará en la pantalla LCD.

**Nota:** esta función se apaga automáticamente después de cada uso.

### ▪ **Antivibración**

Esta configuración le permite estabilizar el disparo para evitar tomar fotografías borrosas:

1. Presiona la tecla Menú
2. Presione la tecla de izquierda / derecha para seleccionar el ícono de anti vibración 
3. Presione la tecla arriba / abajo para activar / desactivar la función de vibración
4. Presione OK para confirmar su selección.
5. El ícono  se mostrará en la pantalla LCD para confirmar que se activó el anti vibración.

### ▪ **Detección de rostro**

Para activar la función de detección de rostros.

1. Presiona la tecla Menú
2. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar el ícono de detección de rostro 
3. Presione la tecla arriba / abajo para activar / desactivar la detección de rostros.
4. Presione la tecla OK para confirmar su selección.

### ▪ **Disparo continuo**

La función de disparo continuo le permite capturar 6 fotos individuales en rápida sucesión con solo presionar el botón del obturador.

1. Presiona la tecla Menú
2. Presione la tecla de izquierda / derecha para seleccionar el ícono de disparo continuo 
3. Presione la tecla arriba / abajo para activar / desactivar el disparo continuo
4. Presione la tecla OK para confirmar su selección.

**Nota:**

Cuando activa esta configuración, la resolución de la imagen cambia automáticamente a VGA. Si se ha cambiado, el mensaje "Continuar sin disparo continuo" aparecerá en la pantalla para

recordarle que esta función solo está disponible cuando el tamaño de la imagen es VGA.

### ▪ **Balance de blancos**

Esta configuración le permite modificar el color de sus fotos de acuerdo con la fuente de luz.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción Balance de blancos en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: Automático / Luz del día / Nublado / Fluorescente / Incandescente
4. Presione la tecla OK para confirmar y guardar su selección.

### ▪ **Efectos**

Este parámetro le permite dar un efecto elegante a sus fotos cambiando su color.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción Efectos en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: Común / Negro / Anticuado / Rojo / Verde / Azul / Sol configurado / Caliente / Frío.
4. Presione la tecla OK para confirmar y guardar su selección.

### ▪ **Nitidez**

La función le permite al usuario ajustar la nitidez de la foto para que el borde sea más claro o más suave.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción de nitidez en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: súper fino / fino / común.
4. Pulse la tecla OK para confirmar. El icono relativo se mostrará en la pantalla LCD.

### ▪ **Exposición**

Ajusta el brillo de tus fotos.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción Exposición.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar EV (+3 a -3).

4. Presione la tecla OK para confirmar y guardar su selección.
5. El icono relativo se mostrará en la pantalla LCD.

### ▪ ISO

Esta es una función especial para cuando la fuente de luz es insuficiente, pero es posible que el entorno en el que está filmando no permita el uso del flash.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción ISO en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú ISO.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar ISO: Auto / 100/200/400.
4. Pulse la tecla de menú para guardar.
5. El icono relativo se mostrará en la pantalla LCD.

### ▪ Medición

This setting allows you to adjust the metering point.

Esta configuración le permite ajustar el punto de medición.

1. Presione el botón SET para ingresar al menú.
2. Presione el botón Derecha / Izquierda para seleccionar Medición en el menú.
3. Presione el botón Arriba / Abajo para seleccionar Centro / Múltiple / Punto.
4. Presione el botón SET para ingresar al menú. Confirmación El ícono de exposición correspondiente aparecerá en la parte inferior de la pantalla LCD.

### ▪ Idioma

Hay varios idiomas para elegir.

1. Presione el botón SET para ingresar al menú.
2. Presione el botón Derecha / Izquierda para seleccionar **Idioma** en el menú.
3. Presione el botón Arriba / Abajo para seleccionar su idioma.
4. Presione el botón SET para ingresar al menú. Confirme y presione MODE para volver al modo de fotografía.

### ▪ Fecha / Tiempo

Esto le permite configurar la hora del sistema que se muestra en la foto.

1. Presione el botón SET para ingresar al menú.
2. Presione el botón Derecha / Izquierda para seleccionar **Fecha / Tiempo** en el menú.
3. Pulse el botón arriba / abajo para seleccionar: "On" - muestra la fecha en las imágenes

cuando se descargan a un ordenador.

"Off": no hay fecha en la foto.

"Configuración de fecha": establezca la fecha del sistema.

- 1). Presione el botón SET para ingresar al menú. Ingrese el submenú.
- 2). Presione el botón Derecha / Izquierda para seleccionar el año / mes / día / hora / minuto / segundo / AM resaltados.
- 3). Presione el botón Arriba / Abajo para configurar la fecha y la hora exactas.
- 4). Presione el botón de modo para regresar al menú y presione el botón SET para ingresar al menú. Regresa al modo foto.

### ▪ **Modo silencioso**

Esto le permite activar / desactivar el sonido del botón.

1. Presione el botón SET para ingresar al menú.
2. Presione el botón Derecha / Izquierda para seleccionar **Modo silencioso** en el menú.
3. Pulse el botón arriba / abajo para seleccionar: activar / desactivar.
4. Presione el botón SET para ingresar al menú. Confirme y presione el botón MODE para regresar al modo de fotografía.

### ▪ **Apagado automatico**

La configuración predeterminada para el apagado automático de la cámara es de 3 minutos. Esto se puede ajustar de la siguiente manera:

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción de apagado automático.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú de **apagado automático**.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: 1 minuto / 3 minutos / 5 minutos / Apagado
4. Presione la tecla OK para confirmar y guardar su selección.

**Nota:** Si elige 'Apagado', la cámara no se apagará automáticamente hasta que la batería se agote.

### ▪ **Frecuencia**

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción Frecuencia en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú de **Frecuencia**.

3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: 50Hz / 60Hz.
4. Presione la tecla OK para confirmar y guardar su selección.

### ▪ **Formateo de la tarjeta de memoria**

El formateo de la tarjeta de memoria elimina todos los datos y archivos de la tarjeta.

Por favor, asegúrese de que los archivos se guardan antes de formatear.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción Formato en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: Sí / Cancelar.
4. Si selecciona cancelar, presione la tecla OK para confirmar. La cámara volverá al modo de foto.
5. Alternativamente, presione la tecla OK para confirmar el Formato.

**Nota:** Tenga cuidado con el formato. Una vez formateada la tarjeta de memoria, todos los archivos almacenados en ella se eliminarán de forma permanente. Se recomienda que transfiera todas sus fotos y películas u otros archivos importantes a su computadora antes de formatear.

### ▪ **Configuraciones predeterminadas de fábrica**

Puede restaurar las configuraciones de sus cámaras a los valores predeterminados de fábrica.

**TENGA EN CUENTA:** todas las configuraciones definidas por el usuario se perderán a menos que coincidan con algunas de las configuraciones predeterminadas.

1. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la opción predeterminada de fábrica en el menú de configuración.
2. Presione la tecla OK para ingresar al submenú.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar la configuración predeterminada de fábrica o Cancelar
4. Si selecciona Cancelar, presione la tecla OK para confirmar, la cámara volverá al modo foto.
5. Alternativamente, seleccione Sí para continuar
6. Presione la tecla OK para confirmar su selección.

**Nota:** Todas las configuraciones definidas previamente se perderán a menos que sean configuraciones predeterminadas.

## ➤ **MODO DE GRABACION DE VIDEO:**

Presione la tecla Modo para activar el modo de grabación de video.

Presione la tecla del obturador para comenzar a grabar

El icono de video  se mostrará en la parte superior izquierda de la pantalla LCD.

El tiempo de grabación se mostrará en la parte superior derecha de la pantalla LCD.

El icono rojo de "Grabación"  parpadeará para confirmar que el video se está grabando.

**Nota:** su video se puede ver en su cámara usando el modo de reproducción.

Después de alcanzar un máximo. el tiempo de grabación de vídeo de 29 minutos, la cámara se detendrá automáticamente. Solo se puede reiniciar manualmente.

## **Modo de reproducción**

Presiona la tecla Modo para ingresar al modo de reproducción.

En el modo de reproducción, el icono se mostrará en la pantalla LCD.

Usando el modo de Reproducción, puede ver los archivos de fotos y videos actualmente guardados en la tarjeta de memoria.

También puede rotar, proteger, eliminar y cortar imágenes.

Los archivos de video pueden ser protegidos o eliminados.

**Nota:**

1. Los archivos no se mostrarán en la pantalla LCD si no hay fotos o videos guardados en la tarjeta de memoria.
2. Configure los ajustes de grabación de video en el modo de grabación de video.

## ▪ Reproducción de presentación de diapositivas

Puede elegir cuánto tiempo desea que se muestre cada foto en la pantalla cuando use el modo de vista previa.

Opción (en segundos): 3s / 5s / 10s



## Uso de las funciones del modo de reproducción:

Seleccione una foto para rotarla, protegerla, eliminarla, recortarla, reproducirla o imprimirla.

## ▪ Eliminar

Puede eliminar fotos y videos no deseados para ganar más memoria. Puede hacerlo archivo por archivo o eliminar todas las fotos y películas no protegidas almacenadas en la tarjeta de memoria. En el modo de grabación de foto / video, presione la tecla Eliminar (o la izquierda) para eliminar la última foto / video.

Para eliminar una o todas las imágenes o videos desprotegidos.

En el modo de foto / video, presione la tecla eliminar para eliminar la última foto / video.

En el modo de reproducción:

1. Presione hacia la izquierda / derecha para elegir el video / foto
2. Pulse la tecla OK para abrir el menú
3. Presione hacia la izquierda / derecha para seleccionar la función Eliminar
4. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: Esta imagen / Todas las imágenes / Formato / Cancelar.
5. Pulse la tecla OK para confirmar su selección.
6. Pulse la tecla arriba / abajo para seleccionar: Sí / No
7. Presione la tecla OK para eliminar.

## ▪ Girar

Esta función le permite rotar fotos.

1. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar la imagen, luego presione OK para confirmar.
2. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar la función Rotar.
3. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: 90º / 180º / 270º / cancelar.
4. Presione la tecla OK para confirmar su selección.

**Nota:** El mensaje "Guardando" aparecerá en la pantalla LCD después de presionar la tecla

ELEGIR.

### ▪ **Proteger**

Puede proteger sus fotos / videos de una eliminación accidental.

1. Pulse la tecla Menú en el modo de reproducción.
2. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar la imagen, luego presione OK para confirmar.
3. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar el icono Proteger
4. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: bloquear / desbloquear.
5. Pulse la tecla OK para confirmar,
6. Al ver fotos o videos, los archivos protegidos mostrarán un icono de candado en la pantalla.

### ▪ **Impresión**

Las fotos se pueden imprimir con cualquier impresora con la función PictBridge:

1. Seleccione una foto para imprimir
2. Pulse la tecla Menú.
3. Presione la tecla izquierda / derecha para seleccionar el icono Imprimir 
4. Presione la tecla arriba / abajo para seleccionar: Imprimir / Cancelar.
5. Pulse la tecla OK para entrar en la opción de impresión.
6. Si falla la impresión inalámbrica, conecte la cámara a su impresora a través de un cable USB.

### ▪ **Reproducir archivo de video**

Selecciona el video a reproducir.

Pulse el botón del obturador para iniciar la reproducción.

Presiona la tecla Arriba para detener la reproducción.

## Transferencia manual de fotos y videos a la computadora

1. Encienda la cámara.
2. Selecciona el modo de reproducción.
3. Conecte la cámara a una computadora a través de un cable USB.
4. La imagen del disco extraíble aparecerá en la pantalla como se muestra a continuación.



5. Haga clic en el disco extraíble para ver las fotos, que se almacenarán en el subarchivo de DICM.
6. Puede copiar y pegar las fotos en la carpeta o ubicación elegidas.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Sensor	CMOS SONY
Resolución de fotos	(48M) 8000x6000, (30M) 6400x4800, (24M) 5600x4200, (20M) 5200x3900, (16M) 4608x3456, (12M) 4000x3000, (8M) 3264x2448, (7MHD) 3648x2048, (5M) 2592x1944, (3M) 2048x1536, (2MHD) 1920x1080
Resolución de videos	2.7K 2688X1520, FHD1920x1080, HD1280x720P
Visualización	Pantalla trasera de 2.7 pulgadas, pantalla frontal de 1.8 pulgadas
Memoria externa	Tarjetas microSD max. Hasta 128 GB (no incluido)
Zoom Digital	16X
EV	-3~+3
Balance de blancos	Automático / Soleado / Nublado / Fluorescente / Incandescente
Escenarios	Automático / Paisaje / Retrato / Paisaje nocturno / Retrato nocturno / Alta sensibilidad / Deporte / Playa / Fiesta
ISO	Auto/100/200/400
Temporizador	2s/5s/10s
File format	Formato JPEG (Imagen fija) / Formato AVI (video)
Anti-shake	Sí
Luz de flash	Automático / flash encendido / flash apagado
Soporte de impresión	Sí
Detección de rostro	Sí
Disparo continuo	Sí
Micrófono	Incorporado
Interfaz	USB 2.0
Batería	Batería de Litio
Temperatura de trabajo	0-40°C

## **PROBLEMAS Y SOLUCIONES COMUNES**

**Q: ¿Qué puedo hacer? Tomé algunas fotos, pero la computadora no reconoce mi cámara.**

**R:** En primer lugar, asegúrese de haber tomado las fotos.

Tome algunas fotos para probarlas y luego intente descargarlas en su computadora.

Como alternativa, intente insertar la tarjeta de memoria directamente en el lector de tarjetas de su computadora, si está disponible, o usando un lector de tarjetas externo que pueda conectarse al puerto USB de su computadora.

Asegúrese de que su computadora cumpla con los requisitos mínimos que se detallan en este manual del usuario

**P: ¿Cómo asegurar que no me perderé ninguna foto importante?**

**R:** Como todas las fotos se almacenarán en la tarjeta microSD insertada en su cámara, asegúrese de que siempre haya suficiente espacio disponible en la tarjeta para que pueda tomar fotos.

Se recomienda que cargue las fotos almacenadas en la tarjeta a su PC con regularidad para hacer más espacio en la tarjeta de memoria y también como una copia de seguridad de sus archivos.

**P: Si mi dispositivo funcionará en el sistema MAC.**

**R:** El dispositivo puede funcionar como un disco extraíble, Mac OSX (versión 10.5 o superior)

**Garantía** : este producto está garantizado por 1 año

**Producto fabricado para y distribuido por** : GT COMPANY - 5 rue de la Galmy - 77700 Chessy - France - +33 (0) 1.61.10.09.25 - [www.gtcompany.fr](http://www.gtcompany.fr)

Hecho en China



**Aviso Normativo para la Unión Europea**

Los productos con la marca CE cumplen con las directivas de aplicación europeas y las relacionadas con las normas armonizadas europeas.



**Eliminación de equipos usado por parte de los usuarios en la Unión Europea**

Este símbolo indica que, de acuerdo con las normas y reglamentaciones locales, el producto debe desecharse separado de los residuos domésticos. En cambio, debe proteger la salud humana y el medio ambiente entregando su dispositivo usado en un punto de recogida público dedicado al reciclaje de equipos eléctrico y electrónicos. Para obtener más información sobre los puntos de recogida de residuos eléctricos y electrónicos para reciclado, póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos domésticos o con el establecimiento en el que adquirió el producto.

**Servicio postventa :**

@ : [aftersaleservice@gtcompany.fr](mailto:aftersaleservice@gtcompany.fr)

☎ : + 33 (0) 1.85.49.10.26

AgfaPhoto is used under license of Agfa-Gevaert NV. For this product a sub-license has been granted by AgfaPhoto Holding GmbH ([www.agfaphoto.com](http://www.agfaphoto.com)). Neither Agfa-Gevaert NV nor AgfaPhoto Holding GmbH manufacture this product or provide any product warranty or support. For service, support and warranty information, contact the distributor or manufacturer.



