

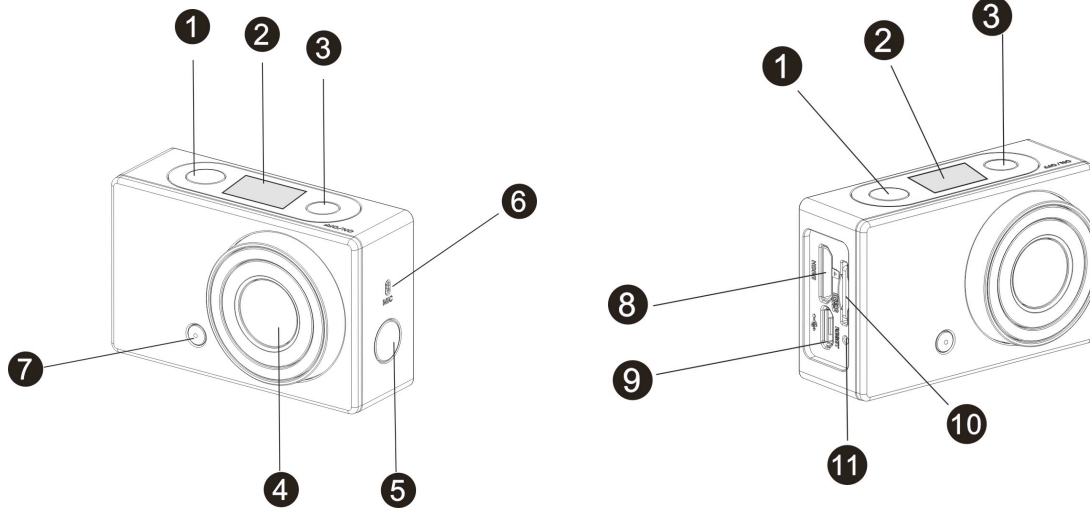
easypix®

**GO XTREME®
WIFI**

Manual del Usuario

Gracias por haber comprado la cámara de acción GoXtreme WiFi. Antes de comenzar a usar este producto, lea el manual cuidadosamente para maximizar el rendimiento y prolongar la vida útil del producto.

Aspecto y botones

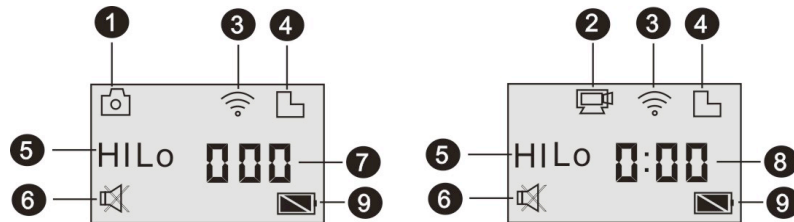


1. Botón de disparo
2. Pantalla LCD
3. Botón de Encendido/Modo
4. Lente
5. Interruptor Wifi e indicador de estado (rojo)
6. Micrófono

7. Luz LED
8. Puerto Micro HDMI
9. Puerto Micro USB
10. Ranura para la tarjeta Micro SD
11. Botón de reinicio

Ilustración de Pantalla LCD

Encienda el Wifi de GoXtreme, la pantalla mostrará el siguiente estado y configuración:



1. Modo cámara
2. Modo grabación de vídeo (por defecto)
3. Icono de Wi-Fi (mostrado cuando está habilitado)
4. Icono de tarjeta TF (mostrado cuando está insertada)
5. Icono de Resolución:

En el modo cámara, HI presenta 8 megapíxeles (3264x2448). En el modo grabación de vídeo HI presenta FHD (1920x1080, 30fps);

En el modo cámara, LO tiene 5 megapíxeles (2592x1944). En el modo grabación de vídeo LO tiene 720p (1280x720, 30fps);

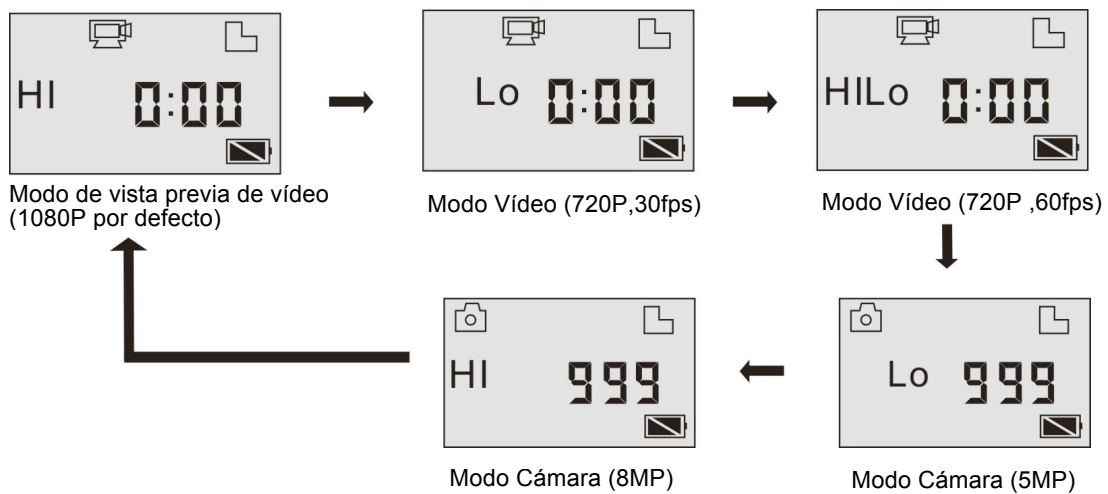
HILO sólo se muestra en el modo de grabación de vídeo, se presenta una resolución de 720p (1280x720, 60fps).

6. El Modo silencio está desactivado por defecto, se muestra cuando está activado.
7. El Contador muestra hasta 999.
8. Temporizador, indica las horas y minutos
9. Icono de batería: Muestra el nivel actual de la batería

Nota: los iconos pueden variar de acuerdo con el estado de la GoXtreme WiFi.

Diagrama de flujo para el Modo de Trabajo

Después de encender la GoXtreme WiFi, puede pulsar el botón de encendido / modo para cambiar los modos, a su vez:



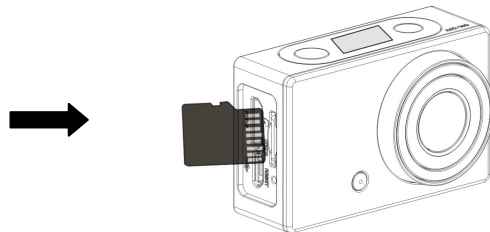
En el modo vídeo, pulse el botón de disparo para iniciar la grabación, la LED parpadeará, y pulse de nuevo para detener;

En el modo cámara, presione el botón de disparo para sacar una foto.

Utilizando su GoXtreme WiFi

Cuando se utiliza el GoXtreme WiFi por primera vez::

1. Inserte la tarjeta micro SD o micro SDHC, como se muestra en la imagen siguiente.




Se recomienda tarjetas de alta velocidad de al menos clase 4;

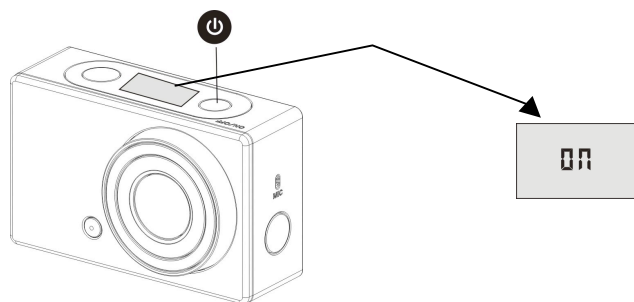
Apague el DV antes de insertar o extraerla.


2. Carga de la batería: el DV utiliza batería de litio recargable incorporado en el DV. Cuando el DV está apagado, conéctelo al PC a través de un cable USB para cargar la batería. **Durante la carga, se encenderá el indicador de estado (azul) y se apagará cuando la carga termine.**

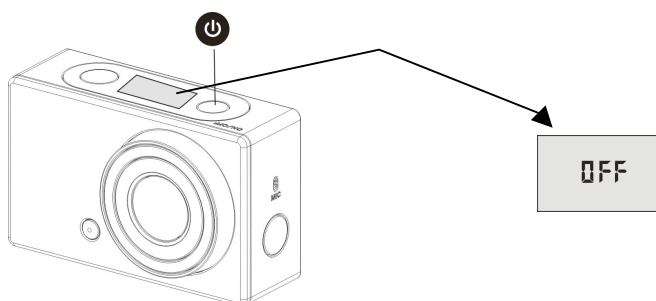
Nota: Cuando el DV está encendido, conectándolo al PC no se cargará.

Encender/Apagar

1. Encender: pulse y mantenga pulsado el botón  durante 3 segundos, la pantalla LCD mostrará "ON" y emitirá un bip desde el zumbador.



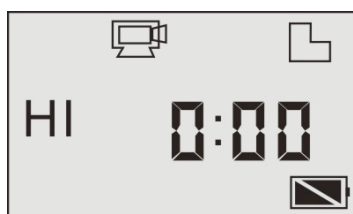
2. Apagar: presione y mantenga presionado el botón  durante 3 segundos, la pantalla LCD muestra "OFF" y emitirá un bip desde el zumbador.









Nota: El DV se apagará automáticamente si está inactivo durante más que 5 minutos.


Comenzando





Ajuste por defecto: Después de encender la GoXtreme WiFi, la configuración predeterminada se mostrará como la siguiente:



	Icono del modo grabación	El DV está en el modo grabación.
HI	Resolución de vídeo	FHD: 1080p@30fps



	Duración de grabación	La imagen representa 0 horas y 00 minutos.
	Icono de la tarjeta TF	Aparece sólo cuando se inserta una tarjeta TF
	Nivel de batería	La batería está llena
	Icono de silencio	El DV está en modo silencio, no se escucharán sonidos al presionar los botones. Se muestra este icono sólo al activar el modo silencio.
	Icono de Wi-Fi	Aparece el icono cuando activada



El GoXtreme WiFi ofrece diferentes modos de disparo. Pulse varias veces el botón , los modos siguientes se mostrarán a su vez:

	Vídeo	HI representa un vídeo FHD (1920x1080,30 fps)
		Lo representa un vídeo 720P (1280x720,30 fps)
		HILO representa un vídeo 720P (1280x720,60 fps)
	Foto	HI representa resoluciones de 8M (3264 x 2448)
		Lo representa resoluciones de 5M (2592 x 1944)
	Disparo continuo	El DV puede sacar 3 fotografías de forma continua (sólo via App)
	Autodesparador	En el modo de disparador automático, se puede establecer el tiempo de espera de 0s, 10s o 2s (sólo via App)



1. Vídeo

Para grabar un vídeo, compruebe si la DV está en el modo de vídeo.

Si el icono  no aparece por la pantalla, pulse el botón  varias veces hasta que aparezca.

Inicie la grabación: Pulse y suelte el botón , el icono  y [:] parpadearán en la pantalla LCD. Al mismo tiempo, el indicador rojo



parpadeará, mostrando que la grabación está en proceso.


Detener la grabación: Pulse y suelte el botón , el icono  y [:] dejarán de parpadear en la pantalla LCD. La grabación se detiene cuando el indicador rojo deje de parpadear

Cuando la memoria de la tarjeta TF está llena o la batería agotada, la grabación se detiene automáticamente. El vídeo grabado se guardará antes de que se apague la DV.

Después de alcanzar un tiempo máximo de grabación de vídeo de 29 minutos, la cámara se detiene automáticamente. Grabación se puede reiniciar manualmente.

2. Foto

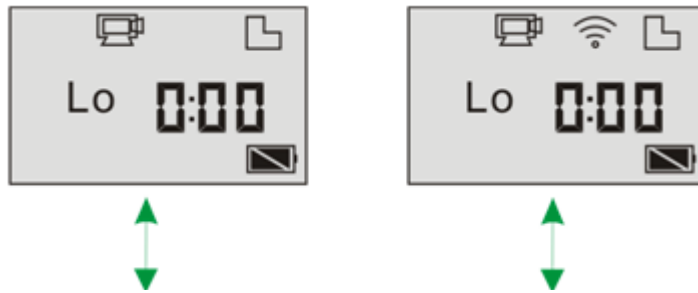
Para sacar una foto, compruebe si la DV está en modo cámara. Si el icono  no aparece en la pantalla, pulse el botón  varias veces hasta que aparezca.

Pulse y suelte el botón , se escuchará un bip y al mismo tiempo el indicador rojo parpadeará, mostrando que se ha sacado una foto. (Si usted saca más de 999 fotos, la pantalla LCD sólo mostrará hasta el número 999)

3. **Activar / desactivar la Wi-Fi**

La Wi-Fi está desactivada por defecto. Pulse el botón de Wi-Fi en el lado del DV para activarlo. Al iniciar la conexión a la red Wi-Fi, el indicador parpadeará. Cuando se conecta a una red Wi-Fi, el


indicador permanecerá encendido y el icono de Wi-Fi se mostrará por la pantalla LCD. (Con el fin de ahorrar energía, la Wi-Fi se desactivará automáticamente si no está conectado a ningún terminal después de 30 segundos)

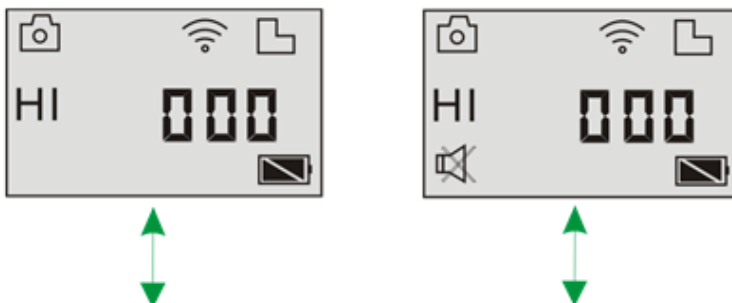


Wi-Fi está desactivada por defecto

Cuando la Wi-Fi está activada, el icono de Wi-Fi se mostrará por la pantalla LCD

4. Activar / desactivar Modo Silencio

La alarma está activada por defecto. En el modo de vídeo o foto, pulse y mantenga pulsado el botón de disparo para desactivar la alarma y para entrar en modo silencio. En el modo Silencio, aparecerá el icono en la pantalla . Presione y mantenga presionado el botón de disparo para salir del modo silencio.



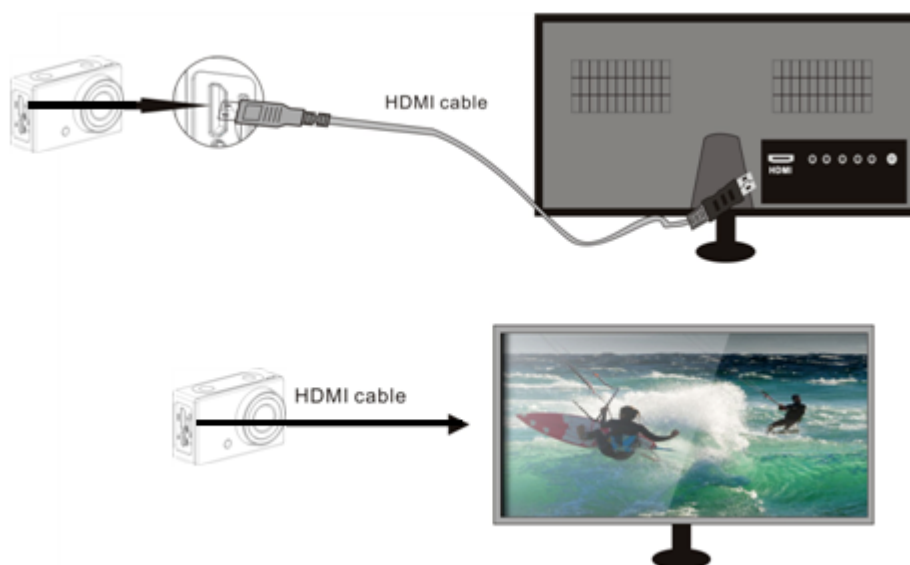
El timbre está activado por defecto

Cuando el modo de silencio está activada, el icono de silencio se mostrará en la pantalla LCD

5. Conectando al HDTV

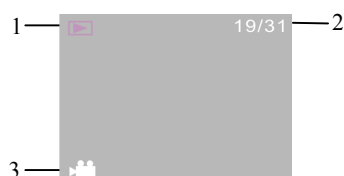
5.1 Conecte el DV de alta definición a través de un cable HDMI (opcional)

Si necesita transferir la imagen y el audio a una HDTV para reproducir, inserte el Com extremo del cable HDMI a la toma DV, y el otro extremo (salida) a la entrada de HD de HDTV. Se muestra los pasos en la siguiente imagen:










Nota: Antes de conectar o desconectar el cable HDMI, detenga la grabación o reproducción de vídeo y desconecte la Wi-Fi primero.

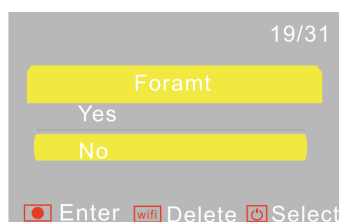
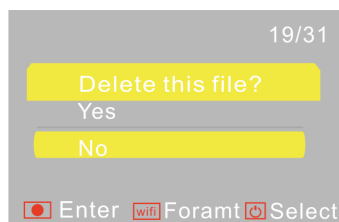
5.2 Cuando la HDTV está conectada, y dentro del modo de reproducción, la pantalla LCD se muestra como la siguiente imagen:



S/N	Icono	Descripción
1	Modo de reproducción	Está en el modo de reproducción
2	Número de archivo	Hay 31 carpetas y está viendo la número 19.
3	Icono de Vídeo	El archivo es un vídeo

En el modo de reproducción, pulse el botón de encendido  para cambiar entre las fotos y los vídeos. Cuando hay varias fotos o vídeos, pulse el botón de Wi-Fi  para seleccionar la foto o el video. Cuando se selecciona un archivo de vídeo, pulse el botón del disparo  para reproducirlo, y presione el botón de disparo de nuevo para detener la reproducción.

En el modo de reproducción, pulse y mantenga pulsado el botón de disparo , el indicador de borrar o formatear aparecerá por la pantalla LDC. Pulse el botón de Wi-Fi  para cambiar entre borrar o formatear el archivo. Pulse el botón de encendido  para seleccionar Sí o No, y presione el botón del disparo  para confirmar y salir




6. Conexión al PC

6.1 Encienda el DV y conéctelo al puerto USB del PC a través del cable USB adjuntado. El DV entrará en el modo U-disco y la pantalla LCD mostrará el dibujo a continuación:


A rectangular button with a light gray background and a thin black border. The text "PCU" is centered on the button in a dark gray, sans-serif font.

Ahora puede ver las fotos o videos tomados con DV en el PC.

Nota: Después de la conexión al PC y entrando el modo de U-disco, verá dos discos extraíbles que aparecen en Mi PC de Windows. El primero es la tarjeta TF, almacena todas las fotos sacadas y los vídeos grabados; el segundo disco extraíble almacena información del sistema de archivos, incluido un archivo llamado SSID_PW.CFG, que contiene el ID AP del DV y la contraseña para iniciar el AP. Los usuarios pueden ver esta información, pero no se puede modificar, borrar o formatear.

6.2 En el modo de U-disco (modo PCU), pulse el disparador  para cambiar al modo cámara web (modo PCC), y la pantalla mostrará lo siguiente:


A rectangular button with a light gray background and a thin black border. The text "PCC" is centered on the button in a dark gray, sans-serif font.


Ahora puede iniciar la cámara web a través de la aplicación. Para volver al modo del U-disco (modo PCU) vuelva a pulsar el botón .

Nota: El controlador no es necesaria para el modo de cámara web (modo PCC) en Windows XP (SP3) o superior.


APP (soporte Android y iOS)

1. Cómo instalar una APP

1.1 Busque "SYMAGIX" en Google Play (para el sistema operativo Android), o escanee el código QR  impreso en la caja de regalo. Instale según las instrucciones.

1.2 Busque "SYMAGIX" en Google Play (para el sistema operativo iOS), o escanee el código QR  impreso en la caja de regalo. Instale según las instrucciones.

2. APP para Android


2.1 Instale SYMAGIX APP (proporcionado por el distribuidor o por medio de Internet) en el teléfono o tableta Android. Cuando se complete la instalación, la pantalla mostrará el icono .

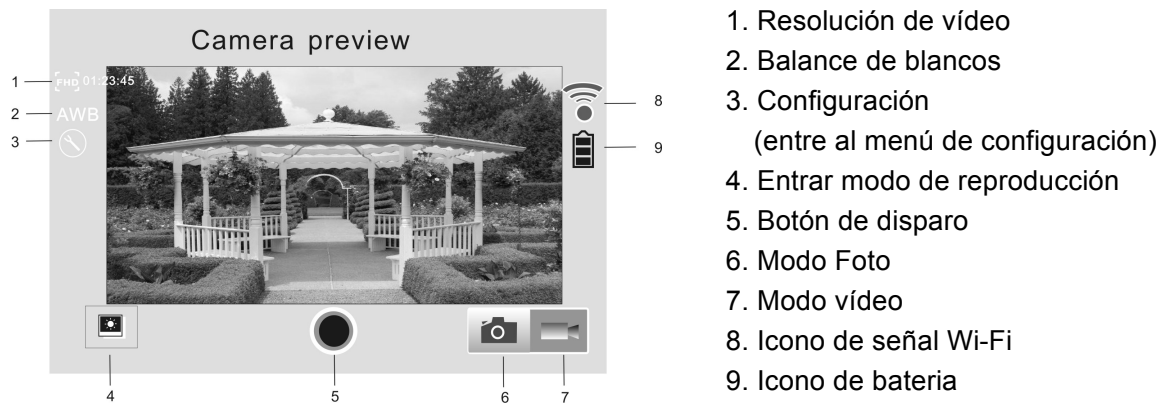
2.2 Inserte la tarjeta TF y encienda el DV. A continuación, pulse el botón Wi-Fi para activarlo. Ahora puede ver el icono de Wi-Fi en la pantalla LCD.

2.3 Active la Wi-Fi en el teléfono o tableta. Busque la señal inalámbrica "GoXtreme WiFi", a continuación, conéctelo al DV hasta que el sistema muestre el mensaje "Conectado correctamente".


Nota: Al conectarse al DV por primera vez, es necesario introducir la contraseña "1234567890". A partir de ese momento no será

necesario poner el código de nuevo al volver conectarse.

2.4 Haga clic en el icono  en la lista de aplicaciones del teléfono o tableta Android. Ahora se puede obtener la vista previa de la imagen enviada por el DV del teléfono o tableta. La interfaz de las operaciones en el terminal se muestra en la siguiente figura.



3. APP para iOS


3.1 Instale SYMAGIX APP (proporcionado por el distribuidor o por medio de Internet) en el teléfono o tablet iOS. Cuando se complete la instalación, la pantalla mostrará el icono .

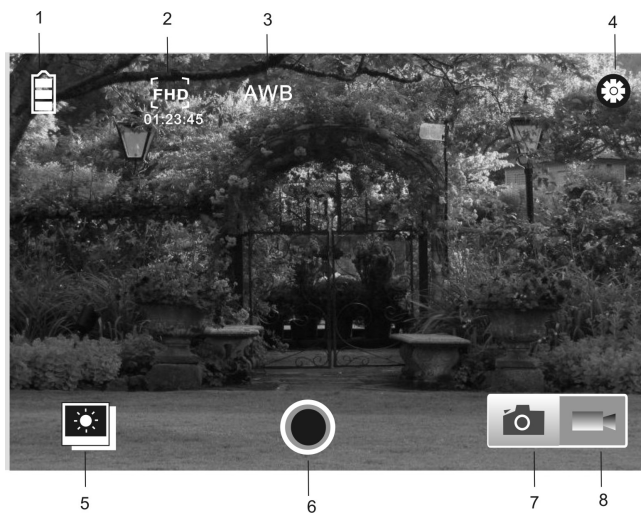
3.2 Inserte la tarjeta TF y encienda el DV. A continuación, pulse el botón Wi-Fi para activarlo. Ahora puede ver el icono de Wi-Fi por la pantalla LCD.

3.3 Activar el Wi-Fi en el teléfono o la tableta iOS. Busque la señal inalámbrica "GoXtreme WiFi", a continuación, conéctelo al DV, hasta que el sistema muestra el mensaje "Conectado correctamente".

Nota: Al conectarse al DV por primera vez, es necesario introducir la

contraseña "1234567890". A partir de ese momento no será necesario poner el código de nuevo al volver conectarse.

3.4 Haga clic en el icono  en la lista de aplicaciones del teléfono o tableta iOS. Ahora se puede obtener la vista previa de la imagen enviada por el DV del teléfono o tableta. La interfaz de las operaciones en el terminal se muestra en la siguiente figura.



1. Icono Batería DV
2. Resolución de vídeo
3. Balance de blancos
4. Configuración
(entre al menú de configuración)
5. Entrar modo de reproducción
6. Botón de disparo
7. Modo Foto
8. Modo vídeo

Nota:


1. La tarjeta TF debe estar insertada cuando se saca una foto, grabar un vídeo o descargar archivos en la terminal.
2. El indicador Wi-Fi permanecerá encendido cuando el terminal está conectado al DV.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

easypix declara por la presente que el producto GoXtreme WiFi está en conformidad con todos los elementos esenciales requisitos de la Directiva 1999/5/CE. La declaración de conformidad se puede descargar aquí: http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_wifi.pdf

Para obtener asistencia técnica, visite nuestra área de soporte en www.easypix.eu.



 sólo en EU