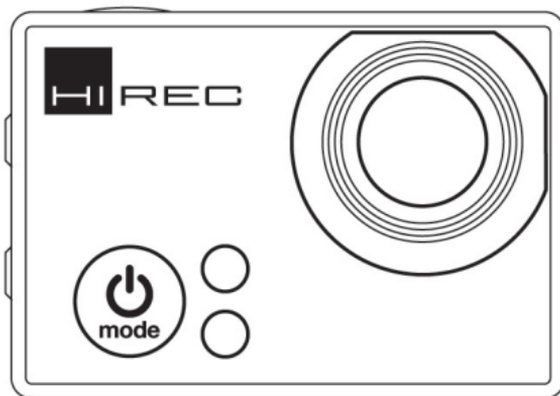


LYNX500

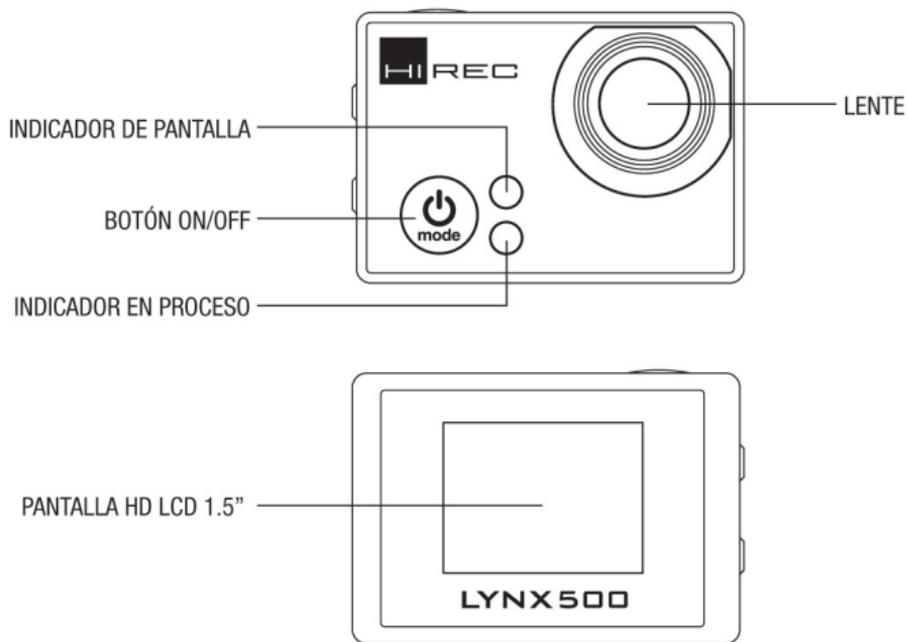
www.hirecworld.com

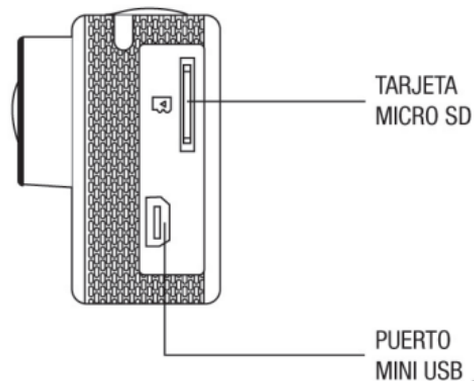
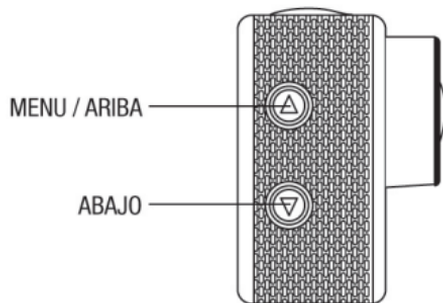
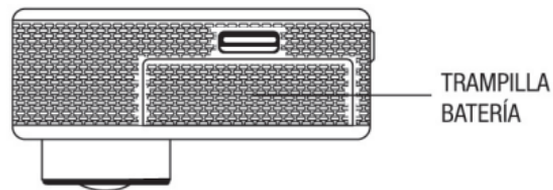
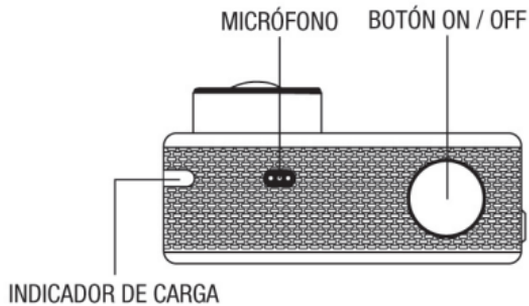


MANUAL DE INSTRUCCIONES

Español

Vista previa y claves



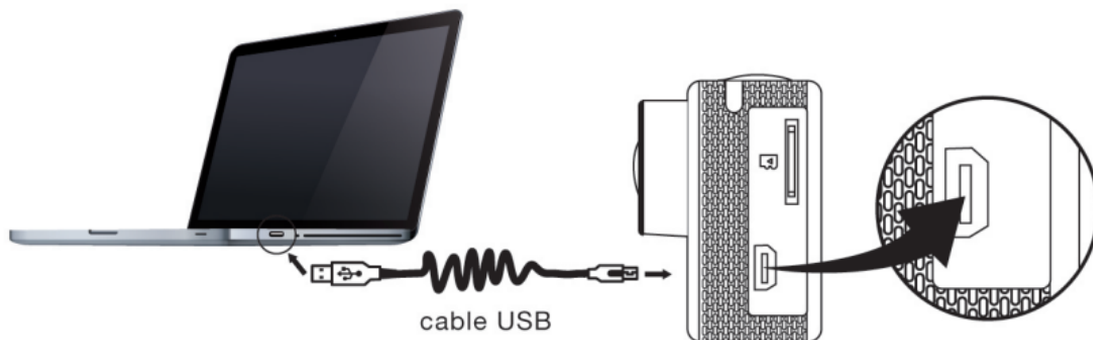


Idiomas

1. Iniciar la cámara  pulse la tecla de Menú / Ariba 
2. Pulse la tecla de modo
3. Navegar en el menú de configuración  y seleccione su idioma

Primer uso

1- Carga de la batería de Litio

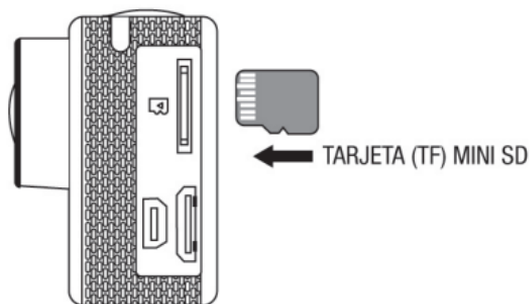


Conecte su cámara al ordenador para cargar la batería. El indicador permanecerá encendido mientras dure la carga y se apagará en cuanto se complete. Este proceso podrá durar entre 3 y 5 horas.

2. Uso de la tarjeta de memoria

2.1. Inserte la tarjeta TF en la ranura dispuesta para ello, tal y como se indica en el en el dibujo adjunto.

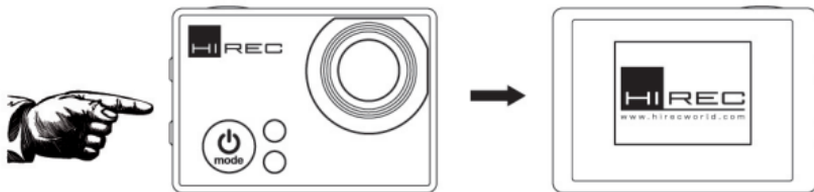
2.2. Para expulsar la tarjeta TF, presione ligeramente la parte superior de la misma.



AVISO: La cámara no dispone de tarjeta de memoria incorporada. Asegurese de insertar una tarjeta de memoria antes de cada uso. Le recomendamos que utilice una tarjeta TF de la clase 4.

3- INICIO Y APAGADO

3.1. Inicio Pulse el botón ON/OFF durante un segundo. La pantalla se iluminará y la cámara comenzará a funcionar.



3.2. Apagado: Pulse el botón ON/OFF durante 3 segundos.

3.3. Modo ahorro: La pantalla se apagará automáticamente. Cuando la cámara esté en modo activo.

3.4 Bateria baja: Un icono  aparecerá en la pantalla LCD cuando la batería necesite recargarse. El dispositivo se apagará automáticamente.

4.Diferentes modos

La cámara dispone de tres modos diferentes: grabación, disparo y reproducción. Una vez haya encendido el dispositivo, pulse el botón ON/OFF para cambiar de modo.

5.Indicador

El indicador de uso parpadeará en rojo cuando la cámara grabando o sacando fotos. El indicador de pantalla permanecerá en rojo cuando la pantalla LCD esté apagada.

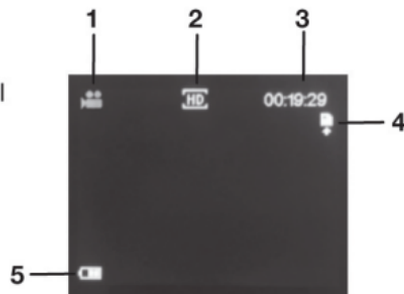
El indicador de carga permanecerá encendido mientras dure la carga y se apagará en cuanto finalice al misma.

6. Modo grabación

Este es el modo en el que se encenderá la cámara. Desde el primer momento dispondrá de su vista previa. Pulse el botón ON/OFF para empezar a grabar y vuelva a pulsarlo para detener la grabación.

Si la tarjeta de memoria está llena o si la batería es baja, también se detendrá la grabación/

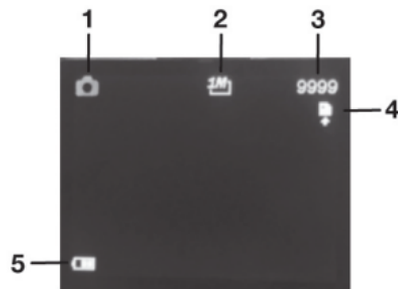
1. Icono grabación video
2. Indicador tamaño video
HD 720P(1280x720p) / VGA 640P (640x480p) es opcional
3. Tiempo de grabación, tiempo restante de grabación
4. Icono tarjeta de memoria: indica si está insertada
5. Icono batería: indica el nivel de carga



7. Modo disparo

Una vez encendido, pulse dos veces el botón ON/OFF para acceder a este modo y, una vez disponga de la previa pulse OK una vez para sacar una foto:

1. Icono modo disparo
2. Tamaño del video, 5M/8M/10M/12M, opcional
3. Número de fotos almacenadas
4. Icono tarjeta de memoria
5. Icono batería: indica el nivel de carga

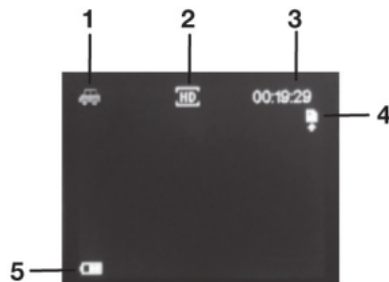


6. Modo coche

Este es el modo en el que se encenderá la cámara. Desde el primer momento dispondrá de su vista previa. Pulse el botón ON/OFF para empezar a grabar y vuelva a pulsarlo para detener la grabación.

Si la tarjeta de memoria está llena o si la batería es baja, también se detendrá la grabación:

1. Icono modo coche
2. Indicador tamaño video
HD 720P (1280x720p) /
VGA 640P (640x480p) es opcional
3. Tiempo de grabación, tiempo restante de grabación
4. Icono tarjeta de memoria: indica si está insertada
5. Icono batería: indica el nivel de carga



Para activar el modo Open Loop, pulse el botón OK en la vista previa. Así, empezará la grabación. Al cabo de dos minutos, un nuevo video comenzará. Si la tarjeta de memoria estuviese llena, el tramo de video más antiguo será borrado para dejar espacio al siguiente video.

9. Modo Replay

9.1 Una vez encendido el dispositivo, mantenga pulsado el botón ON/OFF para activar este modo. Mantenga pulsado el botón OK 3" para obtener archivos 100MEDIA.



PULSE EL
BOTÓN OK
3 SEGUNDAS

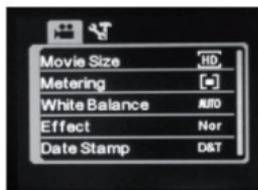


Durante la reproducción de un video pulse el botón OK para pausarlo y pulse el botón ON/OFF para detenerlo.

Mantenga pulsado el botón ON/OFF para volver al modo grabación.

10. Operar en los menús

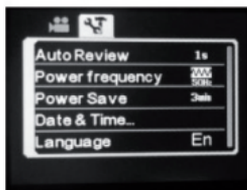
Existe un menú diferente para cada modo como se puede ver en los siguientes gráficos:



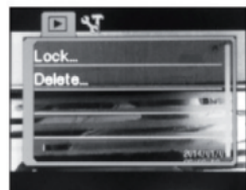
*Menú
modo grabación*



*Menú
modo disparo*



*Menú
modo ajustes*



*Menú
modo reproducción*

Cómo entrar:

Pulse la tecla Menu para que aparezcan los distintos menús en la pantalla.

En este momento, presione de nuevo la tecla menu para moverse de izquierda a derecha para seleccionar su menú, y pulse la tecla abajo para moverse entre las diferentes opciones.

Pulse OK y Menú para volver o salir del modo Menú.

Usos en su PC

La cámara dispone de la función plug-and-play.

Encienda y conecte el dispositivo a su Pc con un cable USB y, automáticamente se transformará en un disco duro extraíble. El disco duro extraíble aparecerá en la pantalla "Mi PC".

Aquí podrá ver todas las fotos y videos almacenados en la carpeta DCMI del disco duro extraíble H:\ DCIM\RECORDER,100MEDIA.

Aviso: Si utiliza Windows 2000 o superior, no instale el driver.

Para retirar la tarjeta de memoria pulse suavemente la parte superior de la tarjeta, y ésta será expulsada. Conecte la cámara a su ordenador a través del cable, y el modo webcam se iniciará automáticamente.

Aviso:

Si utiliza Windows XP o superior no es necesario instalar el driver para el modo webcam PCCAM.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SENSOR IMÁGEN:

Modos	Modo grabación / modo coche / modo reproducción / modo disparo
Objetivo	F2.6 / f = 3.56mm
Pantalla reproducción LCD	Pantalla HD LCD 1.5"
Ratio definición foto	5M (2592x1944) / 3M (2048x1536) / 1M (1280x960) / VGA (640x480)
Ratio definición video	HD: 1280x720 / VGA: 640x480
Formato de almacenamiento	Tarjeta de memoria TF (32GB máximo)
Formato archivos	Videos (AVI) / Fotos (JPEG)
Puerto USB	Puerto USB 2.0
Fuente de energía	Batería externa 3.7V de litio recargable 650mAh
Idiomas disponibles	Inglés / Chino
Dimensiones	59mm x 41mm x 21mm

