
NOTA

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

Antes de utilizar tu cámara en el agua, por favor verifica que todas las tapas y pestillos están bien cerrados y sellados en la cámara y en la carcasa para el agua.

Después de usar, limpia la carcasa de la sal y el agua de cloro y luego deja que se seque.

La cámara no se debe exponer a grandes diferencia de temperatura y humedad para evitar la condensación en el interior de la carcasa o detrás de la lente.

Despise de utilizar bajo el agua, la carcasa debe mantenerse abierta para evitar la condensación o la oxidación.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Easypix declara por la presente que el producto GoXtreme Rallye 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_panox_mx200.pdf

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



Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS

Panox[®]
mx200
ACTION CAM

MANUAL DEL USUARIO

LOS BÁSICOS



CARCASA A PRUEBA DE AGUA



MONTAJE DE LA CÁMARA

Acopla tu cámara a cascos, aparejos y equipo.



EMPEZANDO

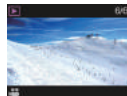
Enciende la cámara y presiona repetidamente el botón de encendido/modo para cambiar los modos de la cámara.

GRABAR VÍDEO



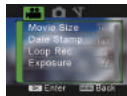
720p 30fps/VGA 30fps

REPRODUCCIÓN



Mira tus vídeos y fotos en la pantalla.

AJUSTES



Pulse la tecla "boton de abajo" para acceder a la configuración:

Ajustes de vídeo, ajustes de foto y ajustes del sistema

Presiona repetidamente el botón del disparador/seleccionar para cambiar entre los tres ajustes. Usa el botón de arriba o abajo para desplazarte por las opciones de ajustes y pulsa Disparador /Seleccionar para seleccionar la opción deseada.

AJUSTES DE VÍDEO



- 1) HD 720p* 30fps (*interpolado)
480p (640x480) 30fps

MicroSD Card	720p 30fps	480p 30fps
32 GB	320 mins	480 mins
16 GB	160 mins	240 mins
8 GB	80 mins	120 mins

2) Sello de fecha: Off/Fecha y hora

3) Exposición:

+/-2.0/+/-1.7/+/-1.3/+/-1.0/+/-0.7/+/-0.3/0

Después de alcanzar un máximo de tiempo de grabación de vídeo de 29 minutos, la cámara se detendrá automáticamente.

Sólo se puede reiniciar manualmente.

AJUSTES DE FOTO



- 1) Resolución: 5M*/3M*/2M*/1M*/VGA (*interpolado)
- 2) Disparo simple: Off/On
- 3) Ráfaga de fotos: Off/On
- 4) Lapso de tiempo: Off/2s/10s

AJUSTES DEL SISTEMA



- 1) Sonidos: On/Off, Puesta en marcha 1/2/3/Ninguno, Bip On/Off, Volumen 0/1/2/3
- 2) Frecuencia de alimentación: 50Hz/60Hz
- 3) Protección del panel (Salvapantallas): 30seg/1 min/3 min/5 min

- 4) Ahorro de energía: Off/1 min/3 min/5 min
5) Fecha y hora: YYYY/MM/DD, DD/MM/YYYY, MM/DD/YYYY
6) Idioma: inglés, alemán, italiano, español, portugués, holandés, francés, checo, polaco, turco, ruso, japonés, coreano, tailandés, chino tradicional
7) Formato: No/Sí
8) Restablecer todo: No/Sí
9) Versión

CAPTURA DE VÍDEO + FOTOS

Presiona el botón de obturador/seleccionar para iniciar/detener la grabación.

Presiona el botón de abajo/disparador para tomar una foto.

ALMACENAMIENTO/TARJETAS MICRO SD

Esta cámara es compatible con tarjetas de memoria microSD, microSDHC y microSDXC de 8GB, 16GB y 32GB de capacidad.

Debes utilizar una tarjeta microSD con una calificación de velocidad de Clase 10.

Recomendamos utilizar tarjetas de memoria de marca para una máxima fiabilidad en las actividades de alta vibración.

CARGA DE LA BATERÍA

Si la grabación se produce cuando la batería llega al 0%, la cámara guardará el archivo y se apagará.

Para cargar la batería:

1. Conecta la cámara a un ordenador o a una fuente de alimentación USB.
2. La luz del estado de la carga permanece encendida mientras la batería se está cargando.
3. La luz del estado de la carga se apagará cuando la batería esté completamente cargada.

Tiempo de carga: alrededor de 4 horas