

# CROSS CAM|360°



EUCS-1360

User Manual

Thanks for acquiring our camera  
**EUROCASE EUCS-1360 CROSSCAM**  
**360.** Read thoroughly these operating  
instructions to properly use the  
product.

**HELLO!**

## CONTENTS

<b>1-</b> Package contents	<b>03</b>
<b>2-</b> Technical specifications	
<b>3-</b> Buttons and connections	<b>04</b>
<b>4-</b> How to use	<b>05</b>
<b>4.1</b> Memory card	
<b>4.2</b> Turn-on & turn-off	
<b>4.3</b> Charge the camera	<b>06</b>
<b>4.4</b> Function mode switch	
<b>5-</b> Menu operation	<b>08</b>
<b>6-</b> Connect to PC	<b>09</b>
<b>7-</b> Remote control	

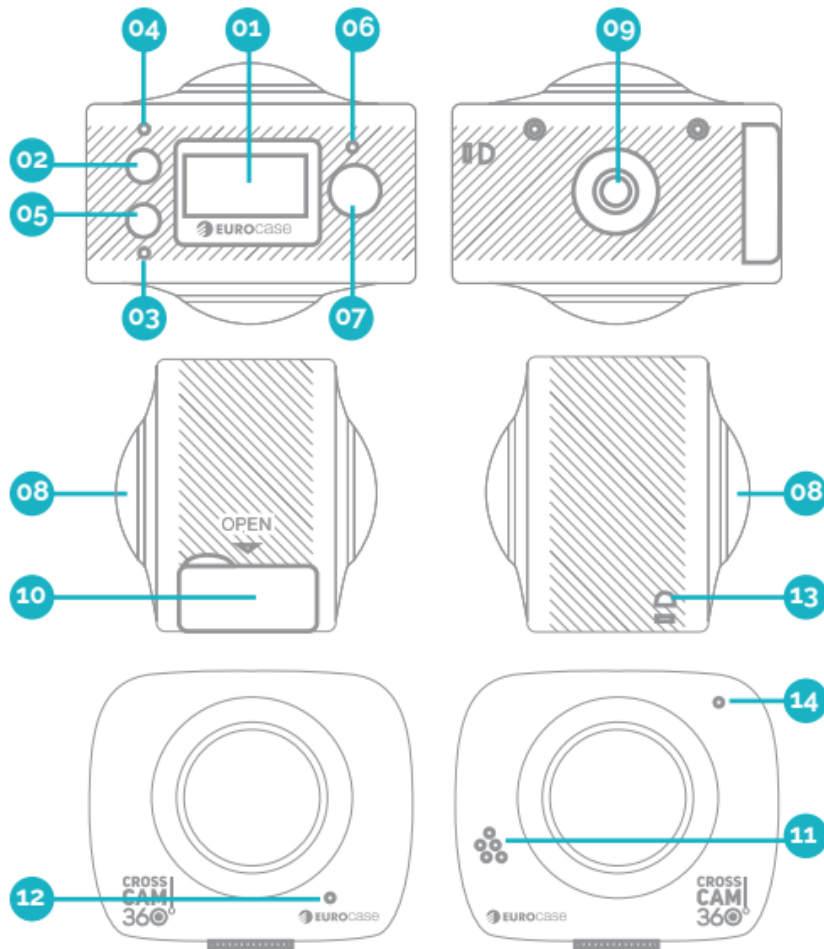
## 1- PACKAGE CONTENTS

EUCS-1360 CrossCam 360, Tripod, Water Resistant case, USB cable, User manual, 2032 battery.

## 2- TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Video resolution: 1920x960 pixels @ 30 fps (H.264)
- Photo resolution: 5 MP
- 1" LCD Display
- TF card reader up to 32 GB
- Built-in Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n
- Lens view angle: 220°x2
- Built-in microphone and speaker
- Power Battery: 1500mAh/3.7V
- Inputs: Micro USB, TF Card

### 3- BUTTONS AND CONNECTIONS

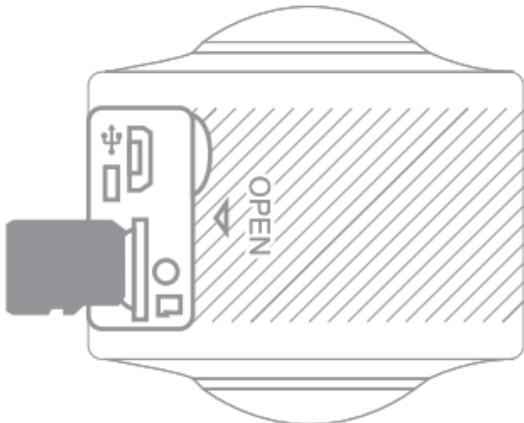


- 01.** LCD display screen  
**02.** Power/Mode  
**03.** WIFI Indicator (red)  
**04.** Power indicator/Charging indicator (Blue)  
**05.** Wifi/Menu  
**06.** Busy (red)  
**07.** Shutter /OK Key  
**08.** Camera Lens'2 (220°)  
**09.** Triangle nut  
**10.** Access flap (USB, TF)  
**11.** Loudspeaker  
**12.** Microphone  
**13.** Lanyard hole  
**14.** Reset Button

## 4- HOW TO USE

### 4.1. Memory card

First, insert a TF card; see the picture on the right.



When the professional mode is on for video recording a Class 10 card is recommended for use.

***NOTE:** Please close the camera when plug-in or pull-out the card.*

### 4.2 Turn-on & Turn-off

**Turn-on:** Press the on/off button  and hold for about 2 seconds, the LCD display screen will be on (default mode: video recording) and show a welcome screen. Power indicator in red is normally on.

**Power saving mode:** When the camera is not under operation for 1 minute (system default), it will enter into the

power saving mode. The LCD display screen will be off automatically. The camera can be activated when any button is pressed.

**Turn-off:** Press the button  and hold for about 3 seconds when the camera is not in operation, the camera will be off. The camera will be automatically off when it is in power saving mode for 3 minutes (system default). "GOODBYE" will be on the LCD screen when it is off.

#### 4.3 Charge the camera

Built-in rechargeable lithium battery is used for the camera: The camera can be charged when it is connected to the computer USB or a 5V charger with a USB cable. The power indicator will be blue when it is charging. It shall take 4 hours because of the limited electric current of the computer. The blue light will be off when charging is completed.

#### 4.4 Function mode switch

The camera has two modes, video recording and photograph shooting. They can be converted by pressing the button on/off /MODE or through APP.

**Video recording:** (see the following pictures) press the shutter to start shooting and video recording. The buzzer will send out one sound when it starts; the busy button (red) will be twinkling during the video recording process. LCD timer starts timing. Press the button again when video recording is over.



05:12:39



2016/01/01 12:00



00:00:01



2016/01/01 12:00

**Photograph shooting:** Short press the take-photo button to shoot photographs after it is switched to the photo-shooting mode. The buzzer will send out 1 sound and the busy button will be on once when 1 photo is shot. The counter will countdown the photos accordingly.



15298



2016/01/01 12:00

## 5- MENU OPERATION

Press the WIFI button for 2 seconds to activate the menu:

Power Save  
Date & Time  
Language

Enter the menu, short press the WIFI button to move the cursor for selection; press the shutter button for confirmation; extended press the WIFI button to cancel the setting or exit.

**Power Save:** the power saving mode has 4 settings, i.e. OFF/1min/3min/5min. When the setting-time is up, the camera will enter power saving mode and the screen will be off.

**Date & Time:** system time setting

**Language:** language setting. English is by default.

**Date Stamp:** date stamp setting. OFF/Date/Date & time are optional.

**Factory Reset:** factory reset. YES/NO are optional

**System:** check for system information (software version number); check the information on the memory card (capacity and available space)

**Format:** formatting the memory card. YES/NO are optional.

## 6- CONNECT TO PC

The video camera has the plug and play function. When connected to a PC by the USB cable, it will automatically switch to the mobile HDD mode. The removable disc icon will appear on "My Computer". Your photos are stored in the folder I:\jpg (I is removable disc for this device) in the removable disc. And your videos are stored in the folder I:\video;

*NOTE: No need to install drivers to run its mobile HDD function if your operating system is windows 2000 or above.*

## 7- REMOTE CONTROL

The CrossCam 360 comes with a watch remote control. For the first time put the battery in the back slot with the help of a coin.

The remote control will be automatically linked with the camera and will operate within a range of 10 meters.

### **Functions:**



01 Record a video

02 Camera ON/OFF

03 Take a picture

# CROSS CAM|360°



EUCS-1360

Manual de Usuario

Gracias por adquirir nuestra cámara  
**EUCS-1360 CROSSCAM 360**. Lea  
detenidamente estas instrucciones  
antes de poner en funcionamiento el  
equipo para utilizarlo de manera  
correcta.

# HOLA!

## TABLA DE CONTENIDOS

1- Contenido del Pack	03
2- Especificaciones técnicas	
3- Botones y entradas	04
4- Modo de uso	05
4.1 Tarjeta de memoria	
4.2 Encendido/Apagado	
4.3 Carga	06
4.4 Modos de grabación	
5- Opciones	08
6- Conexión a PC	09
7- Control remoto	

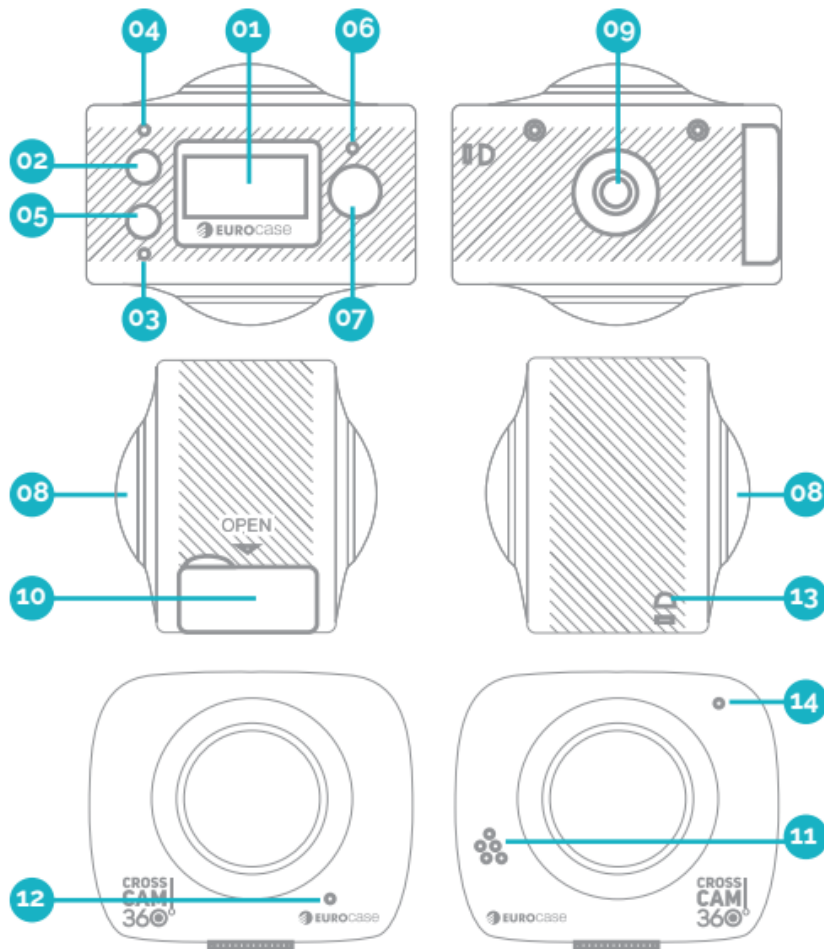
## 1- CONTENIDO DEL PACK

EUCCS-1360 CrossCam 360, Tripode, Carcasa protectora de salpicaduras, Cable USB, Manual de usuario, pila 2032.

## 2- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| - Resolución de video:<br>1920x960 pixeles a 30<br>fps (H.264) | hasta 32GB                            |
| - Resolución de imágenes:<br>5 MP                              | - Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n<br>integrado |
| - Pantalla LCD de 1"   | - Ángulo de los lentes: 220°x2        |
| - Lector de tarjetas TF  | - Micrófono y parlante incorporados   |
|  | - Batería: 1500mAh/3.7V               |
|  | - Entradas: Micro USB, Tarjeta TF     |

### 3- BOTONES Y ENTRADAS



1. Pantalla LCD  
2. Encendido/Modo

3. Indicador WiFi (rojo)

4. Indicador de carga (azul)

5. WiFi/Menú

6. Ocupado (rojo)

7. Disparador / Confirmar

8. Lente x 2 (220°)

9. Rosca

10. Pestaña de acceso

(USB, tarjeta TF)

11. Parlante

12. Micrófono

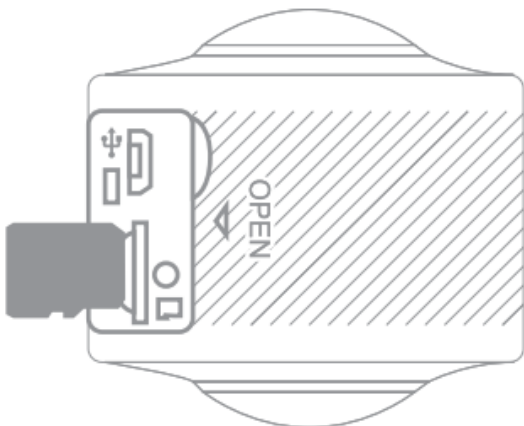
13. Ranura para cordón

14. Reinicio

## 4- MODO DE USO

### 4.1. Tarjeta de memoria

Inserte la tarjeta TF como lo indica la siguiente imagen.



Para garantizar un óptimo funcionamiento es recomendable usar una tarjeta clase 10 o superior.

*NOTA: para realizar este procedimiento es necesario que la cámara se encuentre apagada.*

### 4.2 Encendido/Apagado

**Para Encender el dispositivo:** presione el botón  encendido por al menos 2 segundos hasta que encienda la pantalla LCD y mostrará un mensaje de bienvenida (por defecto, en modo de grabación de video)

**Modo de ahorro de energía:** Cuando la cámara no ha sido

usada por 1 minuto (parámetro por defecto), entrará en el modo de ahorro de energía. La pantalla se apagará automáticamente. Para reactivarla, presione cualquier botón.

**Apagado:** Presione y mantenga presionado el botón de encendido  por 3 segundos cuando la cámara no esté operativa, la cámara se apagará. La cámara se apagará automáticamente pasados los 3 minutos del modo de ahorro de energía. (parámetro por defecto) La pantalla mostrará un mensaje de despedida y luego se apagará.

#### 4.3 Carga

La cámara posee una batería interna de Litio recargable. Para cargar la batería utilice el cable USB incluido y conéctelo a una PC o fuente de 5V.

El indicador de energía azul se mantendrá prendido. La carga puede llegar a tomar hasta 4 horas dependiendo de la fuente de energía. Cuando la carga esté completa la luz azul se apagará.

#### 4.4 Modos de grabación

CrossCam 360 tiene dos modos, grabación de video y cámara fotográfica. Puede cambiar entre ellos fácilmente presionando rápidamente el botón de encendido o directamente desde la aplicación.

**Grabadora de Video:** (vea las siguientes imágenes) Presione el Disparador para comenzar a grabar. Un sonido sonara cuando comience. Cuando este grabando la luz de ocupado destellará en este proceso. En la pantalla podrá ver que el contador inicia, presione nuevamente el disparador para finalizar.



05:12:39



2016/01/01 12:00



00:00:01



2016/01/01 12:00

**Cámara fotográfica:** Presione el disparador para sacar (si se encuentra en la modalidad fotográfica), sonará un pitido corto y destellará una pequeña luz roja.  
Eso significa que una foto fue tomada, en la pantalla se podrá ver que el contador realizó una nueva fotografía.



15298



2016/01/01 12:00

## 5- OPCIONES

Presione el botón WIFI por 2 segundos para activar el menú:

Ahorro de Batería  
Día y Hora  
Lenguaje

Una vez dentro del menú, presione brevemente el botón WIFI para mover el cursor a la selección deseada. Presione el botón de disparo para confirmar la opción. Mantenga presionado el botón WIFI para cancelar las opciones y salir.

**Ahorro de Batería:** El ahorro de batería se puede configurar en 4 opciones. Apagado, 1 Minuto, 3 Minutos y 5 Minutos. Una vez transcurrido ese tiempo la cámara entrará en modo ahorro de energía y se apagará la pantalla.

**Día y Hora:** Dentro del menú puede configurar el día y el horario de su CrossCam 360.

**Lenguaje:** Dentro del menú puede configurar el lenguaje de su CrossCam 360.

**Fecha en pantalla:** Puede configurar la fecha en sus fotos o videos (es opcional)

**Restauración de Fabrica:** Dentro del menú puede restaurar su CrossCam 360 a valores de Fábrica.

**Sistema:** Puede ver la información de su CrossCam 360.

versión de Software, Capacidades, estado de memoria.

**Formatear:** (CUIDADO) Puede borrar la tarjeta de memoria y perder su contenido.

## 6- CONEXIÓN A PC

La CrossCam 360 posee la función de Plug and Play. Cuando esté conectada a la PC por USB, al encenderla, automáticamente entrará en el modo de almacenamiento externo.

El ícono de disco extraíble aparecerá. Las fotos se encuentran almacenadas en \JPG y los videos en \VIDEO.

*NOTA: Para sistemas operativos superiores a Windows 2000 no es necesario instalar ningún Driver.*

## 7- CONTROL REMOTO

La CrossCam 360 viene con un control remoto de pulsera.

Para iniciar el uso coloque la pila en la parte posterior de este con la ayuda de una pila.

El control remoto se vinculará automáticamente con la cámara y operará dentro de un rango de 10 metros.

### Funciones:



- 01 Grabar video
- 02 Encendido/Apagado de la cámara
- 03 Tomar fotografía

*For more information go to / Para más información ingrese a*  
**CROSSCAM360.EUROCASE.COM**

---

All trademarks are the property of their respective owner.  
Pictures are only for illustration purposes and may vary from final version.



CROSS  
CAM  
360°