

6137_CAMARA REMLUX_Manual

FRONT PART

6137_Camara Remlux Manual de instrucciones (Esp)



Recomendamos que lea detenidamente este manual de instrucciones y lo conserve para futuras consultas.

Descripción del producto:



Accesorios incluidos:



Especificaciones:

- Resolución de imagen: VGA, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, 10M y 12M
- Zoom 4X
- Resolución de video: 1080FHD 1920x1080, 30fps; 720P 1280x720, 30fps; VGA 640x480, 30fps
- Pantalla LCD de 2.4 pulgadas
- Batería de Litio: 150mAh
- 10-15 minutos de grabación
- Sensor: CMOS
- Objetivo gran angular 130° en alta definición
- Conexión HDMI
- Compatible con tarjetas micro SD hasta 32GB
- Micrófono
- Visión nocturna
- Multilinguaje

Controles:

M	• Pulse para cambiar de función (Video / Foto / Galería)
	• Mantenga pulsado para encender/apagar la cámara. Pulse una vez para seleccionar modo día / noche
OK	• Pulse una vez para grabar/detener video. Pulse una vez para tomar fotografías. Botón de confirmación.
	• Pulse para desplazarse por las distintas opciones.
	• Pulse una vez para acceder a los ajustes. Retroceder.
P	• Pulse una vez para activar/desactivar la función "vigilancia de aparcamiento".

Carga:

Utilice para la carga el cable suministrado. Conecte el cable USB a su ordenador/adaptador de corriente alterna. Conecte el otro extremo del cable con conexión mini USB en el puerto mini USB del dispositivo.

Durante el proceso de carga, el indicador luminoso en color rojo estará encendido. Cuando el proceso de carga haya finalizado, el indicador se apagará.

Funcionamiento:

Para su correcto uso, se recomienda llevar la cámara siempre conectada a la fuente de alimentación de su vehículo, utilizando uno de los cables suministrados. La cámara se encenderá automáticamente y podrá hacer uso de las distintas funciones.

Nota: Al apagar el vehículo, la batería de la cámara suministrará energía durante 10 segundos antes de apagarse, para evitar la pérdida de archivos de video.

Funciones principales:

Detección de movimiento

Active la función en los ajustes de la cámara. En el modo video, la misma comenzará a grabar de forma automática al detectar movimiento. Tras 10 segundos, si la imagen visualizada por la cámara no cambia, el video se detendrá.

Vigilancia de aparcamiento

Active la función antes de apagar el vehículo y la cámara mostrará la letra P en la parte superior de la pantalla. Si su vehículo sufre un golpe mientras está estacionado, la cámara grabará un video de forma automática durante 20 segundos.

Advertencias:

1. No lo exponga a la lluvia o entornos mojados.
2. Evite caídas que le puedan generar daños serios.
3. No intente reparar la unidad por sí mismo, contacte con un especialista.
4. Para evitar riesgos, no se deshaga de él de manera inapropiada ya que posee una batería de litio integrada.
5. Límpielo con un trapo seco.
6. No inserte ningún objeto metálico en la unidad, existiría la posibilidad de un cortocircuito.
7. No exponga la unidad a objetos con fuertes campos magnéticos, tales como imanes o motores eléctricos.
8. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.



El símbolo de referencia tanto en el producto como en su manual de usuario, indica que al final de la vida útil de los aparatos eléctricos y/o electrónicos, éstos deberán reciclarse por separado de sus residuos domésticos. Existen medios adecuados para recoger este tipo de material para su correcto reciclaje. Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local.

Por la presente, Mtko Catal Importaciones S.L. declara que este equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en: www.mtko.eu (busque por referencia).

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. De Huerca-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.

BACK PART

6137_Camera Remlux User manual (Eng)



It is recommended to read this user manual carefully and keep it for future reference.

Product Overview:



Accesories included:



Specifications:

- Image Resolution: VGA, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, 10M y 12M
- Zoom 4X
- Video Resolution: 1080FHD 1920x1080, 30fps; 720P 1280x720, 30fps; VGA 640x480, 30fps
- 2.4 Inches LCD screen
- Li-ion battery: 150mAh
- 10-15 minutes recording time
- Sensor: CMOS
- 130° HD wide-angle lens
- HDMI connection
- Compatible with micro SD card up to 32GB
- Built-in microphone
- Night vision
- Multilanguage

Controls:

M	• Short press to change the function (Video / Photo / Gallery)
	• Long press to turn ON/OFF the camera. Short press to select day /night mode
OK	• Short press to start/stop recording. Short press to take a photo. Confirmation button.
	• Short press to scroll through the different options.
	• Short press to access the settings. Back.
P	• Short press to activate/deactivate the parking monitoring function.

Charging:

Use the cable provided for charging. Connect USB cable to the computer / AC adapter. Connect the mini USB end of this cable into the mini USB port of your device.

During charging, the red indicator light will stay on. When the camera is fully charged, the indicator will turn off.

Operation:

For its correct use, it is recommended to take the camera always connected to the power supply of your vehicle, using one of the supplied cables. The camera will turn on automatically and you can make use of the different functions.

Note: When turning off the vehicle, the camera's battery will provide power for 10 seconds before shutting down, to avoid loss of video files.

Main Functions:

Motion Detection

Activate the function in the camera settings. In video mode, it will start recording automatically when detecting movement. After 10 seconds, if the image displayed by the camera does not change, the video will stop.

Parking monitoring

Activate the function before turning off the vehicle and the camera will display the letter P at the top of the screen. If your vehicle suffers a blow while it is parked, the camera will record a video automatically for 20 seconds.

Warnings:

1. Do not expose this product to rain or damp conditions.
2. Prevent this item from falling as it could cause serious damage.
3. Do not dismantle, repair or modify this product by yourself, contact an authorized specialist.
4. In order to avoid any risk, do not dispose of this product inappropriately or throw it into the fire as there is a built-in Lithium battery.
5. Clean it with a dry cloth.
6. Do not insert any metal objects into this device as there is a risk of causing a short circuit in the unit.
7. Do not expose the unit to strong magnetic objects, such as magnet and electrical motors.
8. Keep the product out of children's reach.



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.

Hereby, Mtko Catal Importaciones S.L. declares that this radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the UE declaration of conformity is available at: www.mtko.eu (search on reference).

MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225
Ctra. De Huerca-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.