

# uCorder Pockito

## Grabación de video portátil

### Manual del usuario

#### Modelo IRDC260

Versión 1.01



NO LO DEVUELVA A LA TIENDA  
Si necesita mayor información visite:

[www.ucorder.com](http://www.ucorder.com)



## INTRODUCCIÓN

Felicitaciones por su compra del Mini Camcorder (Camascopio) portátil con cámara Web 'uCorder Pockito' de IRES Technology. Antes de utilizar el uCorder para grabar distintas facetas de su vida, por favor estudie las instrucciones en esta Guía además de la información adicional que se encuentran disponibles en las referencias en línea en: [www.ucorder.com/support](http://www.ucorder.com/support)

### 1) CONTENIDO

El paquete IRDC260 incluye los siguientes artículos:

- uCorder Pockito
- Cable USB de 1.5 m
- Cordón para el cuello
- Correa para el hombro
- Correa para casco
- Revestimiento protector
- Soporte de montaje
- Tarjeta Micro SD de 2 GB\*
- Tarjeta de garantía
- Manual del Usuario
- CD para la instalación de la cámara Web



\* El IRDC260 incluye una tarjeta de memoria Micro SD de 2 GB ya insertada, cuya memoria se puede aumentar hasta un límite de 16 GB.

## 2) CONTROLES - DESCRIPCIÓN

1. Micrófono
2. Botón de Grabar
3. Lente de cámara CMOS
4. Ranura para la tarjeta Micro SD
5. Botón de puesta a cero
6. Conexión USB (Bus serie universal)
7. Botón de puesta en marcha
8. Botón seleccionador de Modo
9. Indicadores LED  
LED Rojo  
LED Azul



### 3) APLICACIONES MULTIFUNCIÓN

El uCorder Pockito tiene tres funciones únicas:

- 1) Videograbadora – graba archivos de video AVI
- 2) Instantánea – capta imágenes JPG
- 3) Cámara Web – video en vivo via conversación Internet

## 4) CARGA DE LAS PILAS

Antes de utilizar el uCorder Pockito, se debe cargar la pila de litio incorporada. Esto se logra conectando el aparato directamente a una computadora encendida por medio del cable USB. El tiempo total de carga es de 3 a 4 horas.

Para cargar el aparato:

- a. Conecte el uCorder Pockito a una computadora utilizando un cable USB (Bus Serie Universal)

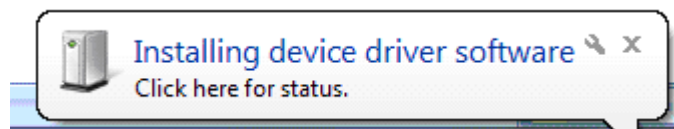


- b. Las luces LED azul y rojo de uCorder Pockito se iluminarán mientras el aparato se está cargando y una vez esté totalmente cargado solamente la luz LED roja permanecerá encendida.

Nota: No es posible grabar mientras el cable USB esté conectado.

## 5) INSTALACIÓN

Para instalar el uCorder Pockito usted no necesita ninguna interfaz patentada de software. Su sistema operativo lee automáticamente la tarjeta Micro SD como unidad de memoria y un mensaje de "Instalación de Unidad de Memoria" puede aparecer durante la conexión inicial.



## 6) PREPARACIÓN

Desconecte el aparato de la computadora retirando el cable USB. Cuando la luz LED azul esté ENCENDIDA el uCorder Pockito está en el modo LISTO. Tome nota de que el aparato se APAGA automáticamente si ninguna actividad tiene lugar durante 45 segundos. Para ENCENDER el uCorder Pockito, se debe mantener oprimido el botón de puesta en marcha durante 2 segundos.



## 7) OPERACIÓN - GRABAR VIDEO

Mientras el uCorder Pockito se encuentre en el modo Listo oprima el Botón de Grabar para empezar la grabación de video. Mientras dura la sesión de grabación la luz LED azul permanece encendida mientras que la luz LED roja es intermitente. Para detener la grabación, oprima nuevamente el Botón de Grabar. La luz LED roja relampagueará rápidamente para indicar que el archivo se está guardando en la memoria.



Nota: no interrumpa el proceso de almacenamiento del archivo para evitar que el archivo no se guarde en la memoria. Tomará aproximadamente 5 segundos para que el uCorder Pockito guarde el archivo, luego regresa al modo de espera.



## 8) OPERACIÓN - INSTANTÁNEA (FOTO)

Para cambiar al modo Instantánea, mantenga oprimido el botón de "Modo" durante 3 segundos mientras el aparato esté ENCENDIDO. Las luces LED roja y azul relampaguearán rápidamente a medida que el uCorder Pockito ingresa al modo instantánea. Usted ya puede tomar fotografías oprimiendo el Botón de Grabar. Para regresar al modo de Video, mantenga oprimido el botón de "Modo" durante 3 segundos.



## 9) RECUPERACIÓN DE ARCHIVOS

Para ver sus grabaciones / fotografías o imágenes, el uCorder Pockito primero debe estar conectado a una computadora por medio del cable USB.

El aparato es reconocido automáticamente como una Unidad de Memoria por separado. Puede dirigirse a Mi Computadora en Windows y hacer doble clic en la nueva unidad de memoria Micro SD para tener acceso a sus grabaciones/imágenes. También puede aparecer una ventana de Reproducción Automática.

### Hard Disk Drives (2)



### Devices with Removable Storage (2)

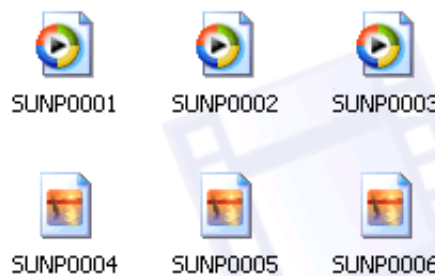


Como se muestra más adelante, primero abra la unidad de memoria. Haga doble clic sobre la carpeta DCIM y seguidamente sobre la carpeta 100MEDIA para ver sus archivos. El nombre de la tarjeta Micro SD varía según el fabricante, pero se puede cambiar.



**Nota:** Para lograr resultados óptimos de reproducción, copie los archivos grabados en su computadora y reproduzca los directamente desde la memoria de su computadora – no desde el puerto USB.

Los archivos de video AVI se abrirán en su reproductor de medios predefinido como por ejemplo: Windows Media Player o QuickTime. Las imágenes JPG se abrirán en cualquier visualizador de fotografías. Los archivos de Video e Imágenes se guardarán bajo nombres de archivo numerados por secuencia como se indica a continuación.



### 11) CONSEJOS / BUENAS PRÁCTICAS

- 1) **Cargue la unidad por completo** - el uCorder necesita varias horas para cargarse por completo, igual que un teléfono celular. Tenga paciencia por favor.
- 2) **Retire el dispositivo en forma segura** - al desconectar el uCorder de la computadora, asegúrese de seguir el proceso de "Retiro del equipo físico en forma segura" utilizado por su sistema operativo.
- 3) **Utilice luz brillante** - para lograr los mejores resultados, el uCorder ha sido diseñado para grabar video en condiciones de iluminación brillante.

### 12) PRIVACIDAD

Al utilizar el uCorder usted confirma haber leído y estar de acuerdo con el DESCARGO DE RESPONSABILIDAD y acepta cumplir y atenerse a las disposiciones allí contenidas. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD Usted está de acuerdo en utilizar el uCorder de conformidad con todas las leyes de privacidad en vigencia en su jurisdicción y cumplir con todas esas leyes y reglamentos. El uso de las funciones de video, grabación y/o audio del uCorder no serán utilizadas, sin limitación alguna, para actos inmorales, criminales, delictivos y otras fechorías civiles, hostigamiento y perturbación a terceros. En todo momento usted está de acuerdo en indemnizar y exonerar a IRES Technology Corp., sus funcionarios, directores, empleados, accionistas y contratistas de toda responsabilidad en relación con el uso y el funcionamiento del uCorder y/o el incumplimiento de cualquiera de las disposiciones incluidas en este documento.

### 10) FUNCIÓN CÁMARA WEB

Antes de usar la función Cámara Web por primera vez, usted debe instalar en su computadora la unidad de disco Cámara Web provista en el disco compacto (CD). Inserte el CD en su computadora, luego diríjase a "Mi Computadora" y haga doble clic sobre la unidad de disco CD/DVD. Haga doble clic sobre el archivo "SPCA1528-V2237\_WebCam\_Eng" y siga las instrucciones.



Después de concluir la instalación, aparecerá un nuevo icono llamado Amcap en su desktop (escritorio).



Para ingresar al modo Cámara Web, sencillamente oprima el botón Modo" mientras uCorder se encuentra conectado a su computadora. Las unidades de disco Cámara Web se instalarán automáticamente durante el cambio inicial a este modo.

### 13) GARANTÍA

IRES Technology garantiza todos sus productos por un año, a partir de la fecha de compra. Consulte por favor la tarjeta de Garantía incluida o diríjase a [www.ucorder.com](http://www.ucorder.com) para obtener más detalles. En ningún caso IRES será responsable por daños incidentales, accidentales o consecuentes que se deriven del uso o de la imposibilidad de usar sus productos.

### 14) CUMPLIMIENTO FCC

Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que cumple los límites para un dispositivo digital de Clase B conforme a la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Dichos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se usa de acuerdo con las instrucciones, podrá ocasionar interferencia dañina a las radiocomunicaciones.

Sin embargo, no hay garantía de que no ocurra interferencia en una instalación específica. Si este equipo en efecto ocasiona interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, que podrá determinarse apagando y encendiendo el equipo, se alienta al usuario a que trate de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- \* Reoriente o reubique la antena de recepción
- \* Aumente la separación entre el equipo y el receptor
- \* Conecte el equipo en un tomacorriente en un circuito distinto del circuito al cual está conectado el receptor
- \* Consulte con el distribuidor o un técnico de radio/televisión de experiencia para recibir ayuda.



Este aparato digital de Clase B cumple con la norma canadiense ICES-003.

La Cámara Web puede ser integrada en programas de Conversación o de Conferencias tales como Messenger y Skype. Se recomienda que usted se actualice a la última versión del programa.



Importante: Para regresar al modo Grabar Video se debe salir del Modo Cámara Web antes de desconectar el uCorder Pockito de la computadora. Sencillamente oprima nuevamente el botón Modo y el aparato regresará al modo USB para ver Videos y Fotografías.



Por favor tome nota:

- La función de cámara Web no es compatible con Mac.
- El micrófono de uCorder Pockito no está disponible en el modo Cámara Web, utilice el micrófono de su PC, o un micrófono externo.

### 15) ESPECIFICACIONES

Sensor de imagen	CMOS
Resolución	2,000.000 pixeles
Formato de video	AVI 720x480, resolución D1
Descifrado de Video	Movimiento JPEG
Almacenaje de video	1 GB por cada 20 min
Velocidad de grabación	30 marcos por segundo
Ángulo de visualización	60°
Pila de litio incorporada	3.7 V
Vida de las pilas	hasta 75 minutos
Tiempo de carga	Hasta 4 horas
USB	1.1 / 2.0
Tarjeta SD	Tarjeta Micro SD - 2GB incluida
Capacidad SD	Hasta 16 GB
Sistemas compatibles	Windows 2000/XP/Vista/7, Mac, Linux *
Temperatura de operación	-20°C ~ 60°C
Dimensiones	2.5" H x 1.25" W x 0.5" D

\* La función cámara Web disponible para PC, no para Mac / Linux



Copyright © 2010 Propiedad intelectual de IRES Technology Corp. Las especificaciones están sujetas a cambio. E&OE