



# Bodycam

## Cámara para cuerpos policiacos

Manual de operación

Bodycam  
BCW5

**Lea las instrucciones**

Todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben ser leídas antes de poner en marcha el equipo.

**Conserve las instrucciones**

Las instrucciones de seguridad y funcionamiento deben conservarse en lugar seguro para futuras consultas.

**Limpieza**

Desconecte el equipo de la toma eléctrica antes de limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos aerosoles. Utilice un paño suave para limpiarlo.

**Añadidos**

Nunca añada ningún equipo y/o componente adjunto sin la aprobación del fabricante ya que tales añadidos pueden ocasionar riesgo de fuego, descarga eléctrica o daños personales.

**Fuego**

No utilice el equipo cerca del fuego o en contacto con el, esto puede derivar en un corto circuito o daño total del equipo.

**Ventilación**

Encerrar por completo el equipo puede crear un sobrecalentamiento y daño total del equipo.

**Accesorios**

No coloque el equipo cerca del fuego, al utilizarlo en las alturas, mantener el equipo sujeto con sus accesorios. No estirar o tensar el cable de corriente o del accesorio, esto puede dañarlos.

**Fuentes de alimentación**

Este equipo debe funcionar solo con el tipo de fuente de alimentación indicado en la etiqueta de marcaje. Si no está seguro del tipo de alimentación, por favor, contacte con su distribuidor.

**Cables de alimentación**

El operador o instalador debe supervisar el equipo mientras se carga la batería para evitar un corto circuito.

**Tormentas eléctricas**

Para una protección adicional del equipo durante una tormenta eléctrica o cuando vaya a estar desatendido o sin uso durante largos periodos de tiempo, desconéctelo de la toma de alimentación o el sistema de cable. Esto prevendrá daños en el equipo debido a tormentas eléctricas o sobretensión en la línea mientras se carga.

**Sobrecarga**

No sobrecargue las tomas eléctricas ni los cables de extensión ya que podría ocasionar riesgo de incendio o descarga eléctrica mientras el equipo se carga.

**Objetos olíquidos**

No inserte objetos de ningún tipo en las aberturas del equipo pues podrían tocar puntos de voltaje peligrosos o provocar un cortocircuito que podría ocasionar un incendio o una descarga eléctrica. No vierta nunca líquido corrosivo de ningún tipo sobre el equipo.

**Reparación**

No intente reparar o mantener el equipo usted mismo. Contacte con personal de soporte técnico especializado.

**Daños que requieren reparación**

Desconecte el equipo de la toma de alimentación y contacte a soporte técnico bajo las siguientes condiciones:

- Si se ha vertido líquido o han caído objetos dentro del equipo.
- Si el equipo no funciona normalmente siguiendo las instrucciones de funcionamiento, ajuste solo los controles cubiertos por el manual de instrucciones ya que la configuración inadecuada de otros comandos podría ocasionar daños no cubierto por su póliza de garantía.
- Si el equipo es golpeado agresivamente.
- Cuando el equipo muestre un cambio significativo en su rendimiento, esto indica la necesidad de mantenimiento.

**Repuestos**

En caso de que su póliza de garantía haya caducado, puede ponerse en contacto con soporte técnico para que le realicen un presupuesto según la falla de suequipo, es importante no colocar piezas externas a la marca Secuore para evitar daño total de su equipo.

**Comprobación de seguridad**

Tras la realización de reparaciones o tareas de mantenimiento del equipo, pida soporte técnico que realice las comprobaciones de seguridad para determinar que el equipo está en correctas condiciones de funcionamiento.

**Baterías**

Atención: Riesgo de explosión si la batería es reemplazada por un modelo incorrecto. Disponga de las baterías usadas según las instrucciones.

**Temperatura máxima de operación del equipo**

La temperatura máxima de funcionamiento recomendada por el fabricante para el equipo debe estar especificada para que el usuario y el instalador puedan valorar las condiciones de funcionamiento máximas para el equipo.

**Temperatura de funcionamiento elevada**

Si el equipo es instalado en un rack cerrado o con más equipos, la temperatura ambiente de funcionamiento del rack puede ser superior a la de la sala. En consecuencia, deberá valorar si va a instalar el equipo en un entorno compatible con la temperatura ambiente máxima indicada por el fabricante.

**Circulación de aire reducida**

Un equipo en un entorno cerrado debe ser utilizado de modo que la circulación de aire requerida para que el funcionamiento del equipo no se vea comprometido.

**Sobrecarga del circuito**

Preste especial atención a la conexión del equipo al circuito de alimentación y al efecto que una sobrecarga del circuito podría tener sobre la protección de corriente y el cableado de alimentación. Consulte la información indicada en las etiquetas del equipo sobre este tema.

**Toma de tierra fiable (masa)**

Debe mantener una toma de tierra fiable en equipos que se conecten para su carga. Preste especial atención a las conexiones de alimentación distintas a las conexiones directas al circuito principal.

## Principales características

- Resolución de 1920X1080 FHD a 30FPS (Video)
- Resolución de 20 megapíxeles (Imagen)
- Angulo de visión de 170°
- Grado de protección IP54
- Batería de 2600mA
- Apuntador láser
- Lámpara LED
- Salida de vídeo mini HDMI
- Conexión USB
- Pantalla de 2" a color
- Memoria interna de 32GB
- 6 mini LEDs para visión nocturna
- Incluye clips sujetadores

## Accesorios

Tras abrir el producto compruebe que los siguientes accesorios se incluyen en la caja



Bodycam BCW5



Base para carga



Cargador USB



Clip para camisa



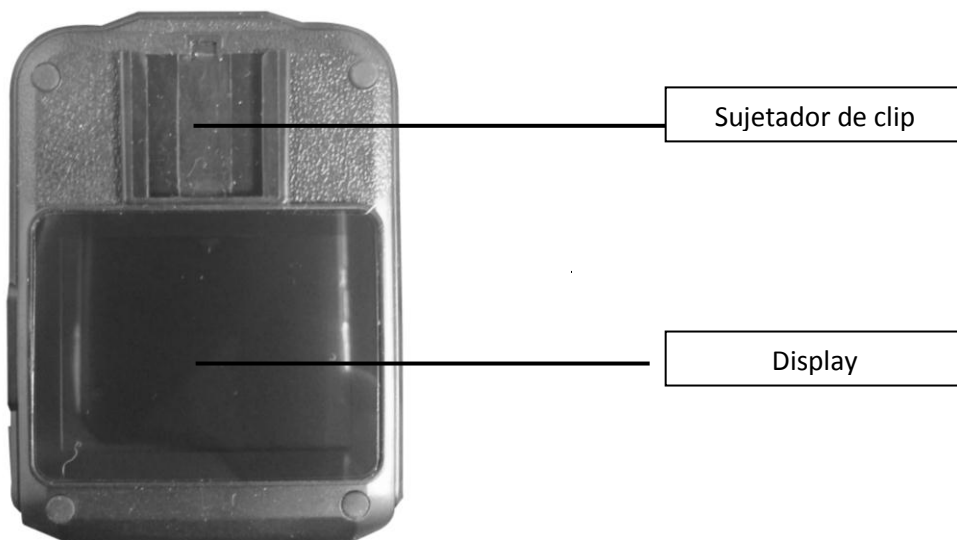
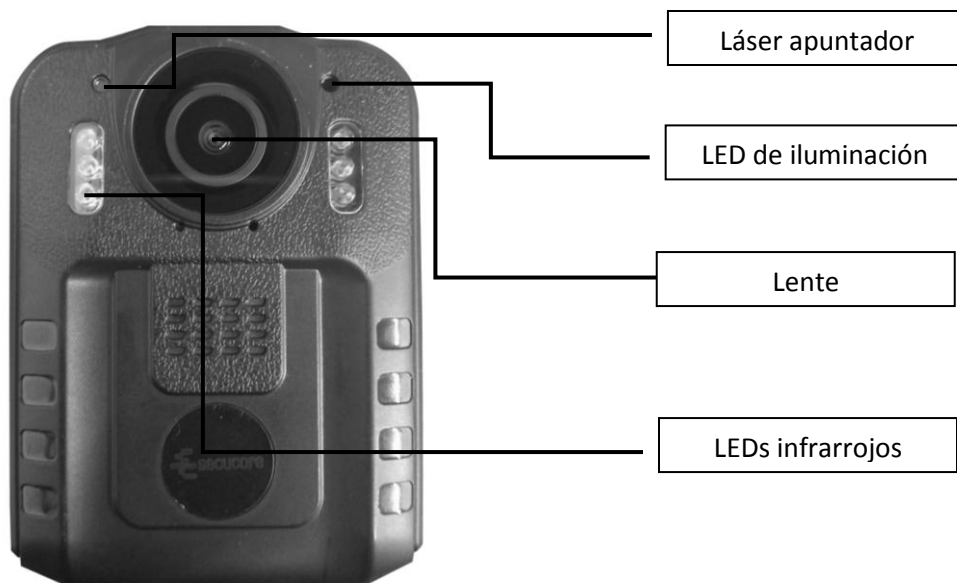
Cable USB mini

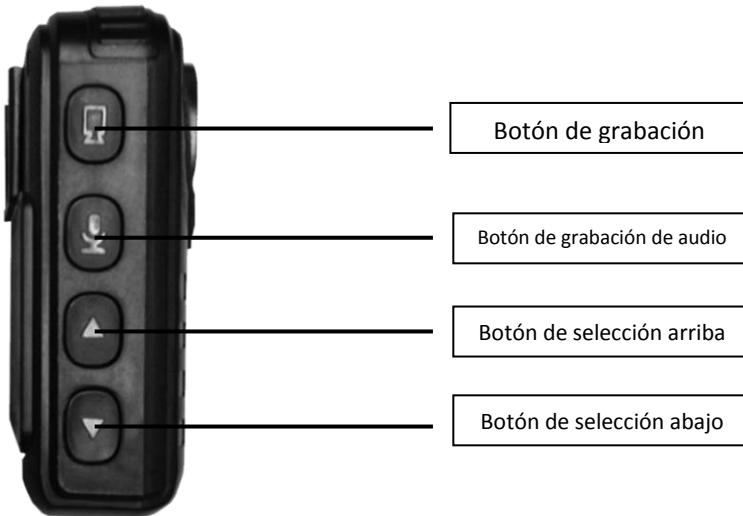
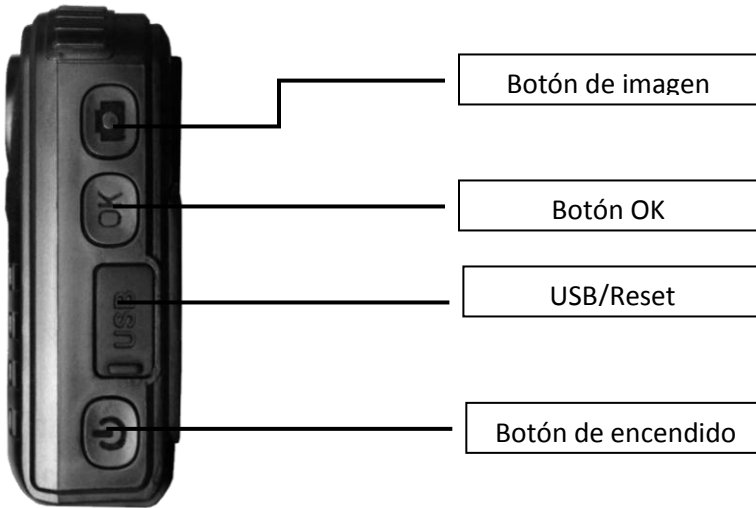


Clip para pantalón

# Vistas frontales y laterales

## Vista frontal





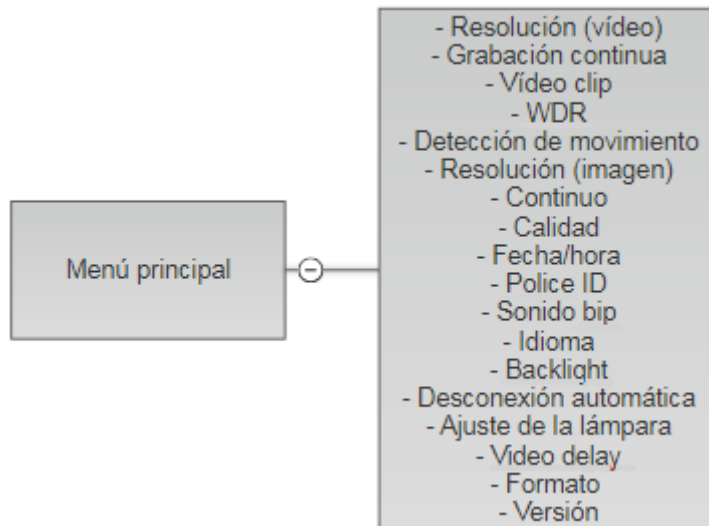
## Parte 2 – Uso general

### Pantalla principal



### Menú principal

Para ingresar al menú principal presionar el botón de grabación de audio, durante 3 segundos.



## Menú principal

**Resolución:** Selecciona la resolución de grabación. (1296P 1728x1296, 1920x1080FHD, 720P60 1280x720, 720P30 1280x720).

**Grabación continua:** Selecciona el tiempo de fragmentación de grabaciones. (3 min, 5 min, 10 min).

**Videoclip.** *Función deshabilitada para este modelo.*

**WDR:** Activa o desactiva la función WDR. (Balance de blancos)

**Detección de movimiento:** Activa o desactiva la función de grabación por detección de movimiento.

**Continuo:** Selecciona un numero de capturas consecutivas al presionar la tecla de captura de foto.

**Calidad:** Selecciona la calidad en las capturas tomadas. (Alta, Normal, Económica).

**Fecha/Hora:** Ajusta la fecha y hora del dispositivo.

**PoliceID:** Asigna un numero de guardia de hasta 6 dígitos.

**Sonido Bip:** Activa o desactiva el sonido al presionar los botones.

**Idioma:** Selecciona el idioma del sistema.

**Backlight:** Selecciona el tiempo para iniciar con el modo ahorro de energía. (3 min, 5 min, 10 min).

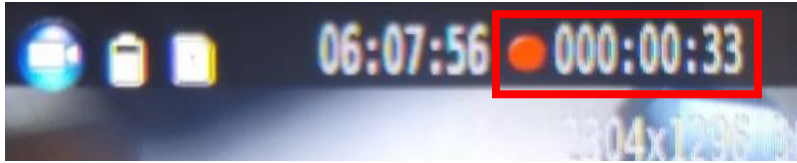
**Desconexión Automática:** Selecciona el tiempo para apagar el dispositivo por inactividad. (3 min, 5 min, 10 min).

**Ajuste de lámpara:** Activa o desactiva la función manual de visión nocturna.

**Formato:** Realiza formato de la memoria interna del bodycam. Esta configuración elimina toda la información de su dispositivo, configuraciones y archivos grabados.

**Version:** Indica la versión de firmware del dispositivo.

Para comenzar con las grabación, presionar el botón de grabación. En pantalla se mostrará el ícono de grabación. Para detener la grabación, presionar nuevamente el botón



### LED de iluminación

En el 'modo grabación' presionar el botón flecha hacia arriba para activar el LED de iluminación.

### Visión nocturna.

En el 'modo grabación' presionar el botón de flecha arriba para cambiar a modo nocturno. Los LEDs infrarrojos encenderán y la visión cambiará a blanco y negro.

⚠ En el menú principal puede cambiar a modo nocturno automático en la opción 'Ajuste de lámpara'

### Láser apuntador

Con esta función se señala el punto central de lo que el BCW5 está grabando. En el 'modo grabación' presionar botón de apagado para activar el láser apuntador.

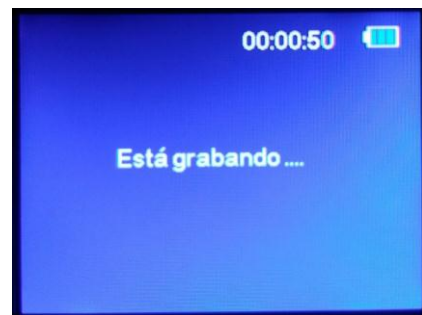
⚠ No se debe mantener presionado el botón ya que el BCW5 se apagará).

### Carga

Cuando en la pantalla muestre 'batería baja' es necesario conectar el BCW5 a la corriente eléctrica con el cargador USB o la base para carga. Cuando la carga finaliza el LED indicador cambiará a color azul.

### Grabación de audio

En el 'modo grabación' presionar el botón de grabación de audio para iniciar una grabación, se mostrará en pantalla el 'modo grabación de audio'. Para finalizar la grabación presionar nuevamente el mismo botón.



### Toma de capturas

Para tomar una captura presionar el botón de toma de captura. Todas las imágenes se almacenarán en el BCW5

⚠ Los archivos solamente pueden eliminarse por medio de conexión USB. No es necesario ningún software adicional.



## Parte 3 – Conexión USB

Para establecer la conexión USB de su dispositivo con la PC será necesario conectar el cable USB 2.0 a USB mini que incluye el BCW5.

⚠ Los archivos solamente pueden eliminarse por medio de esta conexión. No es necesario ningún software adicional.

⚠ Si al conectar a la PC muestra 'Establezca horario', es necesario actualizar la hora y fecha del equipo para poder conectar a USB

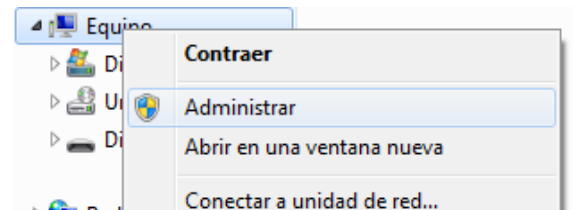
Al conectar el bodycam a la PC, aparecerá un dispositivo de almacenamiento masivo, de esta manera se pueden eliminar, copia o administrar los archivos del bodycam



⚠ Si al conectar el bodycam no muestra la ventana es necesario instalar el driver (Ir a punto 3.1)

### Instalación de driver

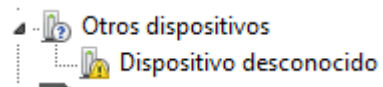
3.1 Conectar el bodycam a la PC con el cable miniUSB a USB, ir a 'Mi PC' y dar clic derecho, después dar clic en 'Administrar'.



3.2 Descargar el siguiente archivo para poder instalar el driver USB del bodycam, descomprimir e identificar la ruta donde se encuentra la carpeta

[www.tecdepot.com.mx/Descargas/Driver/BCW7.zip](http://www.tecdepot.com.mx/Descargas/Driver/BCW7.zip)

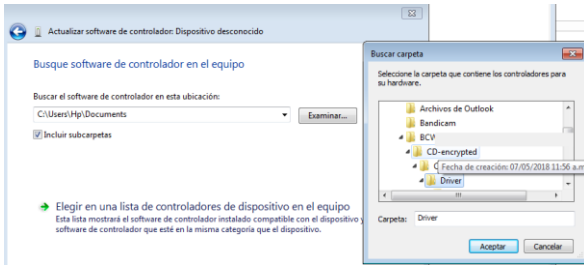
3.3 Aparecerá en la lista de dispositivos un nuevo dispositivo desconocido



Dar clic derecho sobre este y seleccionar 'Actualizar software de controlador', se abrirá una ventana y es necesario seleccionar la siguiente opción:

➔ Buscar software de controlador en el equipo  
Buscar e instalar el software de controlador de forma manual.

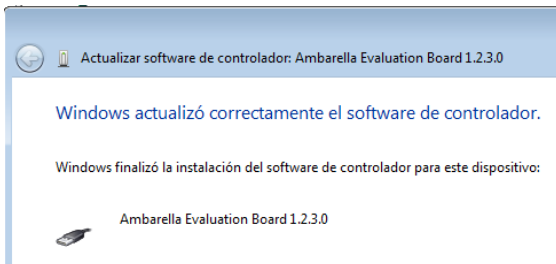
En la siguiente ventana presionar el botón 'Examinar...' y buscar el directorio del driver



Dar clic en 'Siguiete' y aparecerá una ventana nueva en la que debemos seleccionar 'Instalar este software de controlador de todas formas'



Si se siguió el proceso de manera correcta aparecerá este mensaje:



Con esto el driver del dispositivo se instaló de manera correcta.