

## DECLARACIÓN NORMATIVA FCC:

Este producto cumple con parte de las 15 normas FCC.

El correcto funcionamiento está sujeto a dos condiciones:

(1) Este aparato no causa interferencias

(2) Este aparato puede recibir interferencias que pueden provocar malfuncionamiento en la unidad

Este equipo ha sido testado y cumple parte de las Normas FCC.

Este aparato está diseñado para funcionar correctamente en entornos residenciales.

Este equipo genera, usa y puede radiar Radio Frecuencia si no se usa de la manera correcta según se informa en el manual de instrucciones.

A su vez, no se puede garantizar que pueda recibir alguna interferencia en determinados usos en zonas residenciales.

En caso de percibir alguna interferencia en su Radio o TV, pruebe las siguientes opciones:

» Reorientar la antena receptora

» Separar la cámara del objeto que nos afecte

» Consultar a la tienda que nos lo ha vendido

Los cambios no autorizados en el equipo suministrado serán por cuenta del cliente y no serán cubiertos en garantía.

Por favor respete las condiciones correctas de uso y funcionamiento aquí indicados, los daños sufridos por la unidad derivados de golpes, accidentes, alteraciones de la unidad o incorrecto uso tendrán por consecuencia la no aceptación de toda reclamación en Garantía. limitaciones y restricciones.

## BATERÍA

### Aumentar la vida de la Batería:

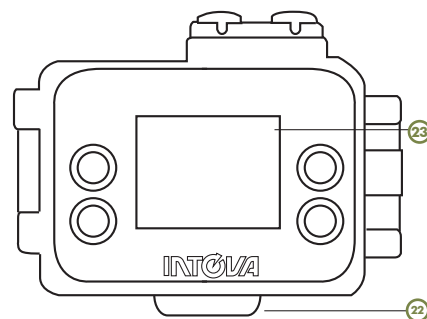
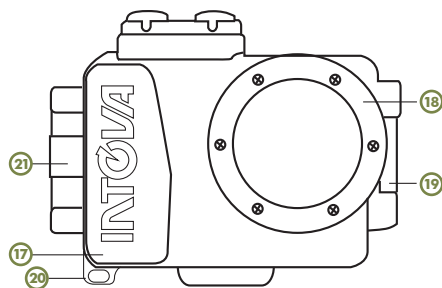
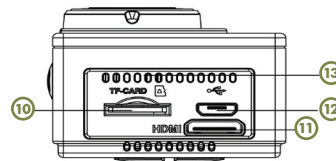
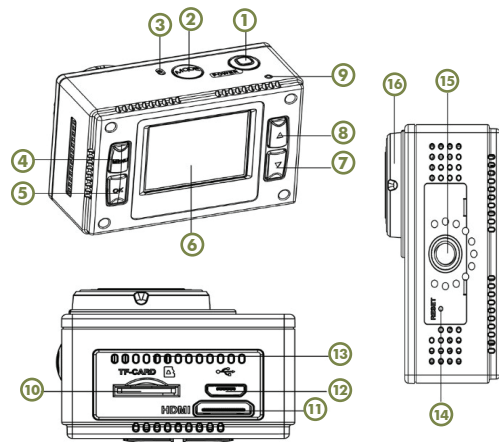
Importante: Nunca dejes la batería completamente descargada, es recomendable cargarla por completo una vez cada 3 meses para evitar la rotura de la misma y la pérdida de posibilidad de recarga. Aumentar la Vida de la Batería: El icono de la batería tiene varias líneas para mostrar el estado de carga de la misma. Si la batería llega al 10% de su carga, la cámara crea el archivo en progreso y apaga la unidad. Para alargar la vida de la batería, mantenga la misma en un lugar cálido y con temperatura constante. A mayor resolución, mayor consumo de batería.

### Almacenamiento y Cuidados de la Batería:

La cámara contiene componentes muy sensibles, incluida la batería. Evita exponer tu cámara a temperaturas extremas, dichas temperaturas pueden acortar el tiempo de vida de la batería e incluso llegar a detener el uso de la misma. La condensación es fruto de grandes cambios de temperatura, hay que tratar de evitarla para evitar que la condensación llegue a transformarse en agua dentro de la unidad. La carcasa protege a la cámara del agua y de los daños externos. Para más información vea, Carcasa de la Cámara. No enciendas tu cámara si está mojada y si está encendida debes apagarla inmediatamente. El secado debe de hacerse de la forma más natural para evitar daños derivados del uso de aparatos externos. Las inundaciones no están cubiertas por la garantía.

### Eliminación de la batería:

La mayoría de las baterías de Litio son clasificadas como no peligrosas y pueden ser desechadas en los lugares habituales. Consulta con las leyes de tu localidad al respecto. Para eliminar las baterías de litio, se recomienda que selle sus conectores y así evitará que puedan causar fuego en el desplazamiento. Estas baterías contienen materiales que pueden ser reciclados por las empresas certificadas para ello. Nunca arrojes las baterías al fuego pues podrían explotar.



### MANTENIMIENTO DE LA CARCASA

Limpia tu cámara con agua dulce tras cada uso.

Inspecciona la junta tórica antes de cada uso: la suciedad puede provocar una inundación.

Guarda la carcasa en lugar seco con la puerta abierta para evitar que se deforme la junta tórica.

## PRECAUCIONES

- » Antes de usar la cámara, lea atentamente las instrucciones para lograr el mejor uso y disfrute del producto.
- » No dejes la cámara al sol, especialmente las lentes, una exposición directa al sol prolongada puede dañar la lente y el sensor.
- » Guarde la cámara en lugar seco y con la tapadera abierta para evitar que la junta tórica se deforme por la presión constante.
- » Cargue la batería al menos una vez cada 3 meses para evitar la descarga total de la misma y que termine por estropearse.
- » Limpia la cámara con un paño suave y seco y tenga especial cuidado con la lente.
- » Formatee las tarjetas antes del primer uso.

## CÁMARA

1. ENCENDIDO/ DISPARADOR
2. MODO/ CAMBIOS ENTRE MENÚS
3. MICRÓFONO
4. ENTRAR/ SALIR BOTÓN DE MENÚ
5. BOTÓN OK
6. PANTALLA 1,5" LCD
7. FLECHA ABAJO, APAGA EL LCD
8. FLECHA ARRIBA, PARA EL VÍDEO
9. INDICADOR LED
10. PUERTO MICRO SD
11. SALIDA PUERTO MICRO HDMI
12. PUERTO MICRO USB
13. ALTAVOZ
14. RESET
15. ACCESORIO TRÍPODE
16. LENTES

## CARCASA SUMERGIBLE

17. Textura
18. Lentes
19. Bisagra
20. Conector para el Lanyard
21. Bloqueo
22. Conector para trípode
23. Puerta

Necesitas ayuda con tu cámara?

**AQUÍ ESTAMOS PARA AYUDARTE.**



Visita nuestra web:

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



Email de Atención al Cliente:

[info@intova.net](mailto:info@intova.net)



Teléfono de Atención al Cliente:

**+1(808) 837-0074**

DISEÑADO EN HAWAII, FABRICADO EN CHINA  
Industrial Revolution, Inc.  
Seattle, WA | (888) 297-6062

**PELIGRO:** No trates de desmontar, modificar o alterar el estado original de la cámara. No trates de abrir la batería de la cámara. No uses la cámara o la batería si han sido dañados. Todas estas actuaciones pueden provocar una explosión o un fuego.

**GARANTÍA LIMITADA:** Este producto está limitado a 2 Años de Garantía para el comprador original en relación a los defectos de fabricación. Sigue todas las instrucciones y recomendaciones para no eliminar tu garantía, los daños por mal uso, accidentes o modificaciones eliminan toda garantía. Accede a [www.intova.com](http://www.intova.com) para más información.

## COMENZANDO

### QUITAR/ CAMBIAR LA CARCASA

Desbloquear la Carcasa: Rotar el Sistema de cierre hasta desbloquearla.  
Bloquear la carcasa: Rotar el Sistema de cierre hasta oír un clac que indica el cierre.

### CARGA

Antes de cargar, quita la cámara de la carcasa.

Carga la batería conectando la cámara a un PC o a un cargador USB usando el cable que se adjunta con el producto.

El Led rojo se encenderá durante el proceso de carga y se apagará cuando la carga quede completada.

Cuando cargamos con un Ordenador, debemos estar seguros que el ordenador está conectado a luz. Si la cámara no se enciende, prueba a cambiar de Puerto USB.

La cámara no llega completamente cargada. No pasa nada por usar la cámara sin carga completa.

Para más información sobre la batería, diríjase a Batería.

### USO TARJETA MICRO SD

La cámara DUBO es compatible con tarjetas Micro SD de hasta 32GB (de venta por separado). Intova recomienda usar nuestras tarjetas de memoria. Insertar la Tarjeta Micro SD: Desliza la Tarjeta de memoria dentro del lector de tarjetas con la etiqueta hacia la parte trasera de la cámara. Cuando esté completamente introducida, la Tarjeta hará un "clic". La Tarjeta debe estar formateada antes del primer uso.

Para quitar la tarjeta MSD, pulse ligeramente sobre la tarjeta y la tarjeta saldrá lo suficiente para que la pueda quitar.

**IMPORTANTE:** la cámara no tiene memoria interna.

Se requiere el uso de tarjetas de Clase 10 o superior para poder filmar en 1080p.

La tarjeta debe ser formateada antes del uso.

No se deben usar tarjetas con información contenida por el riesgo de pérdida de la misma.

### ENCENDER/ APAGAR

Encender: pulsa durante 3s el botón ENCENDIDO, la pantalla se encenderá y entrará en el modo inicial.

### ELEGIR MODO

La cámara tiene tres modos de uso: foto, video y reproducción. El modo por defecto es el modo de fotografía.

### ALERTAS Y MENSAJES IMPORTANTES

#### Cámara sin Tarjeta:

Informa que no hay Tarjeta en la cámara o que ésta no es compatible con la misma. El aviso desaparece en cuanto se introduce una nueva Tarjeta en la unidad.

#### Indicador de Uso:

Indicador de carga: la luz se ilumina cuando la cámara está cargando o cuando está conectada a un ordenador.

#### Indicador de Carga:

El LED de la parte superior de la cámara se ilumina en color rojo cuando la cámara está cargando.

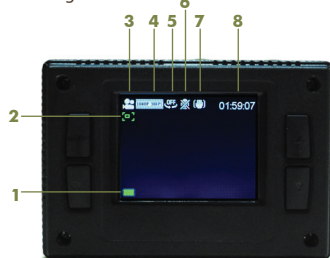
## CONOCIENDO LOS MENÚS DE CONFIGURACIÓN

### PARA VER LAS CONFIGURACIONES DE UN MODO:

1. Verifica que la cámara está en el Modo de uso deseado.
2. Pulsa el botón **MENU** para abrir el menú del modo seleccionado.
3. Pulsa el botón **MODE** para elegir entre las configuraciones del modo Fotografía o Vídeo.
4. Pulsa el botón **OK** para entrar al submenú deseado.
5. Usa los botones **Arriba/ Abajo** para moverte entre las opciones.
6. Pulsa **OK** para entrar al sub-menú deseado.
7. Usa los botones **Arriba/ Abajo** para moverte entre las opciones.
8. Pulsa **OK** para confirmar la elección deseada.
9. Pulsa el botón **MENU** para **volver/ salir** de las configuraciones.

### PANTALLA ESTADO DEL VÍDEO

Tú cámara DUB muestra la siguiente información sobre los modos y configuraciones.



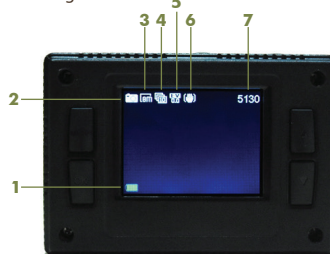
1. Nivel de batería
2. Modo detección de movimiento
3. Modo vídeo
4. Resolución de vídeo
5. Intervalo de grabaciones
6. Grabación de voz
7. Estabilizador de imagen
8. Tiempo de grabación restante
9. Tiempo de grabación
10. Pausa o reanudación de la grabación



10

### PANTALLA ESTADO DE LA FOTOGRAFÍA

Tú cámara DUB muestra la siguiente información sobre los modos y configuraciones



1. Nivel de batería
2. Modo Fotografía
3. Resolución de la Fotografía
4. Ráfaga de fotos o marcador de cuenta atrás
5. Exposición
6. Estabilizador de imagen
7. Número de fotos restantes

## PANTALLA REPRODUCCIÓN

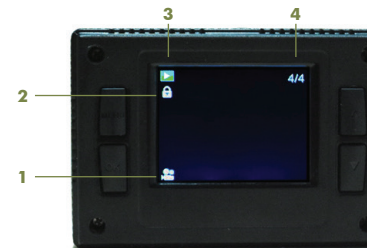
Tú cámara DUB muestra la siguiente información.



1. Selección de foto o vídeo

## PANTALLA REPRODUCCIÓN DE VÍDEO

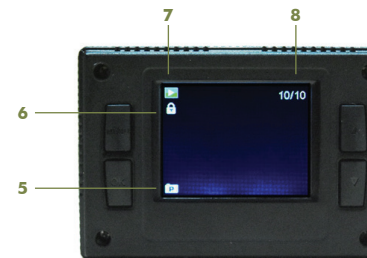
Tú cámara DUB muestra la siguiente información.



1. Icono archivo de vídeo
2. Icono archivo bloqueado
3. Icono reproducción
4. Número de archivo
5. Icono archivo fotográfico
6. Icono archivo bloqueado
7. Icono reproducción
8. Numero de archivo

## PANTALLA VER FOTOGRAFÍA

Tú cámara DUB muestra la siguiente información.



**NOTA:** También puedes enviar tus archivos al ordenador con un lector de tarjetas Micro SD (de venta independiente). Conecta el lector con la Tarjeta al PC para ver los archivos. Desde el PC podrás ver, editar o eliminar los vídeos de tu Tarjeta.

## ENVIAR ARCHIVOS AL PC

La cámara DUB es de encender y usar.

1. Enciende la cámara.
2. Conecta la cámara al PC con el cable USB.
3. La cámara se va a encender debes pulsar MSDC (modo descarga).

**ADVERTENCIA:** No trates de desmontar la unidad.

Si detectas cualquier comportamiento anómalo contacta con nosotros y veremos la mejor solución al respecto.

Todos los productos manipulados quedan exentos de toda garantía.