

Manual rápido de usuario AV711 – Cámara deportiva 4K



Por favor, lea con atención este manual antes de manejar el dispositivo. Consérvelo para referencias futuras.

Estimado Cliente:

Gracias por haber comprado nuestra cámara deportiva AV711. Antes de usar este dispositivo, lea detenidamente el manual de usuario para manejarlo de manera adecuada.

Instrucciones de seguridad

Lea con atención este manual del usuario antes de conectar o manejar el dispositivo.

Consérvelo para referencias futuras.

El dispositivo no debe exponerse a posibles goteos o salpicaduras ni deben colocarse sobre él objetos con líquidos si no está usando la carcasa acuática.

Mantenga el producto alejado de fuentes de fuegos descubiertos, como velas.

Utilice solamente accesorios originales o aquellos especificados por el fabricante.

El producto no tiene piezas que puedan ser reparadas por los usuarios. No intente reparar el dispositivo usted mismo; solamente debe ser reparado por personal técnico cualificado.



IMPORTANTE: Este es el manual rápido de usuario (versión sencilla). La versión completa de este manual está disponible en nuestra página web; lo puede descargar en www.avenzo.biz

Contenido de la caja

Cámara deportiva Avenzo (AV711) / Batería 900mAh / Carcasa acuática a medida / Soporte para bicicleta / Soporte para casco / Cable USB (Cargador no suministrado) / Manual de instrucciones / Tarjeta de garantía

Esquema del producto

1. Botón obturador / Aceptar Menú
2. Botón ON/FF [cambio de modo]
3. LED indicador
4. Lente
5. Puerto microUSB
6. Micrófono
7. Ranura MicroSD
8. LED indicador de carga
9. LED indicador de grabación / foto
10. Pantalla
11. Botón Abajo
12. Botón Arriba
13. Altavoz



- 14. Tapa batería
- 15. Cierre tapa batería
- 16. Botón obturador / Aceptar Menú
- 17. Botón Arriba
- 18. Botón Abajo
- 19. Pestaña apertura carcasa acuática
- 20. Botón ON/FF (cambio de modo)
- 21. Lente
- 22. Conector microHDMI





Primer uso del dispositivo

Para el uso de la cámara, es necesario introducir una tarjeta de memoria microSD (no suministrada) en la ranura, de clase 10 o superior. Introduzca la tarjeta micro SD en la posición correcta, con la cámara apagada. **La tarjeta de memoria debe estar formateada en FAT32 y debe tener como máximo 32Gb de capacidad.**


Cargue la batería del dispositivo completamente antes de usarlo. El tiempo de carga completo son unas 3-4 horas. Introduzca la batería en la posición correcta respetando la polaridad. Cierre la tapa de batería. No utilice la batería si ésta está inflada o dañada. Use solo el cable de carga suministrado, conectándolo a una fuente de corriente de 5V (Cargador USB, puerto de PC, cargador de coche 5V...)

Encendido y apagado

Presione el botón  durante 3 segundos para encender la cámara. Sonará un bip y la pantalla se encenderá.

Para apagar la cámara, repita la operación, pulsando el botón  durante 3 segundos. Sonarán un bip y la pantalla se apagará.

Tras un periodo de inactividad, la cámara se apagará.

Cuando la batería tenga un nivel bajo, aparecerá el icono  en pantalla. Cárguela inmediatamente o se apagará.

Modo Vídeo / Foto / Cámara lenta / Reproducción


La cámara tiene 3 modos de funcionamiento, modo vídeo, modo foto, modo cámara lenta y

reproductor de fotos y vídeos. Puede cambiar de modo, pulsando el botón  .

Modo Vídeo

Al encender la cámara, entraremos por defecto en modo vídeo. Si pulsamos el botón obturador comenzaremos a grabar, y la luz roja en la pantalla comenzará a parpadear, el LED 9 comenzará a parpadear en azul. Para detener la grabación pulse de nuevo el botón obturador.

Modo Foto

Para entrar en modo foto pulse el botón  una vez desde el modo vídeo. Pulse el botón obturador para tomar una fotografía. Sonará un bip y la pantalla permanecerá en negro un segundo.

Modo Cámara lenta



Pulse de nuevo el botón  . El funcionamiento de la cámara lenta es similar al del modo vídeo. Los vídeos se grabarán en 720p con 120FPS.

Modo reproducción

En el modo reproducción, podrá ver las imágenes o vídeos guardados en la tarjeta microSD. Para pasar al siguiente vídeo o foto, pulse el botón Arriba o Abajo e irá navegando entre la galería.


Menús de la cámara

Para configurar las opciones de la cámara, pulse varias veces el botón  hasta entrar en

el menú en pantalla. Para navegar entre menús, pulse las teclas Arriba y Abajo. Para cambiar de pestaña pulse la tecla . Para aceptar una opción o abrir un menú, pulse la tecla OK. Para volver atrás pulse la tecla .

En estos menús puede cambiar la calidad de las fotos o vídeos, el balance de blancos, la exposición, añadir fecha en la imagen, cambiar el idioma de la cámara, la fecha, cambiar la configuración de auto apagado, formatear la tarjeta microSD...

Modo Wifi

Puede conectar la cámara con su smartphone mediante la conexión WIFI. Para ello, vaya al menú de ajustes, pulse OK, y pulsando el botón  navegue hasta la tercera pestaña. Desplácese hasta la opción Interruptor WIFI, y pulse OK. En pantalla se mostrará el nombre de la red WIFI, y su contraseña. Se encenderá el LED 3 en color naranja.

Descargue en su smartphone Android o iOS la aplicación XDV, de forma gratuita en App Store o Google Play Store. Después de instalar la aplicación, conecte su smartphone a la red Wifi de la cámara. Al abrir la aplicación XDV, seleccionamos la red de la cámara, y podremos ver en pantalla la imagen de la cámara. Para salir del modo WIFI, pulsaremos el botón 12 arriba.



Carcasa acuática

Introduzca la cámara en la carcasa acuática en la posición correcta. Vuelva a colocar el cierre hasta que oiga el click y la carcasa quede cerrada.

Para abrir la carcasa, mueva la pestaña del cierre superior en la dirección de la flecha.

Puede utilizar todas las funciones de la cámara accediendo a los botones externos.

ATENCIÓN: Si comprueba que la carcasa no cierra adecuadamente, o ve que entra agua durante el uso, contacte con nuestro servicio técnico, y deje de usar inmediatamente el dispositivo bajo el agua. La cámara por sí sola no tiene protección frente al agua.

NOTA: durante el uso con la carcasa acuática, el micrófono de la cámara no será capaz de grabar sonido de forma normal.

Características Técnicas

Sensor de Imagen	8 megapixels SONY IMX179 (CMOS)	
Lente	170°	
Pantalla	2" LCD (177x220)	
Funciones	Grabación de video, fotografía, y reproducción, cámara lenta, wifi	
Resolución de video	4K: 3840x2160 (30fps) / FHD: 1920x1080 (60fps) / 1280x720 (120fps)	
Formato de archivos	Video	AVI
	Foto	JPG Hasta 16Mpx

Almacenamiento	Micro SD (hasta 32GB)
Puerto USD	Alta velocidad USB 2.0
Batería	Externa de Litio 900mAh
Tamaño	59,2 x 41 x 29,8 mm



Avenzo Global Tech S.L. certifica que este producto cumple con los requisitos esenciales, así como con cualquier otra normativa vigente o requerida por el reglamento CE. La Declaración de conformidad completa de este producto puede encontrarse en nuestra página www.avenzo.biz.



Si necesita deshacerse de este producto, tenga en cuenta que los dispositivos eléctricos no deben tirarse como si fueran desechos normales. Por favor, deposite este producto en contenedores de reciclaje o en zonas de reciclaje específicamente designadas. Compruebe con sus autoridades locales o su vendedor minorista cuál es el mejor proceso de reciclaje.

