

Manual rápido de usuario AV715 – 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 AV715. 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.

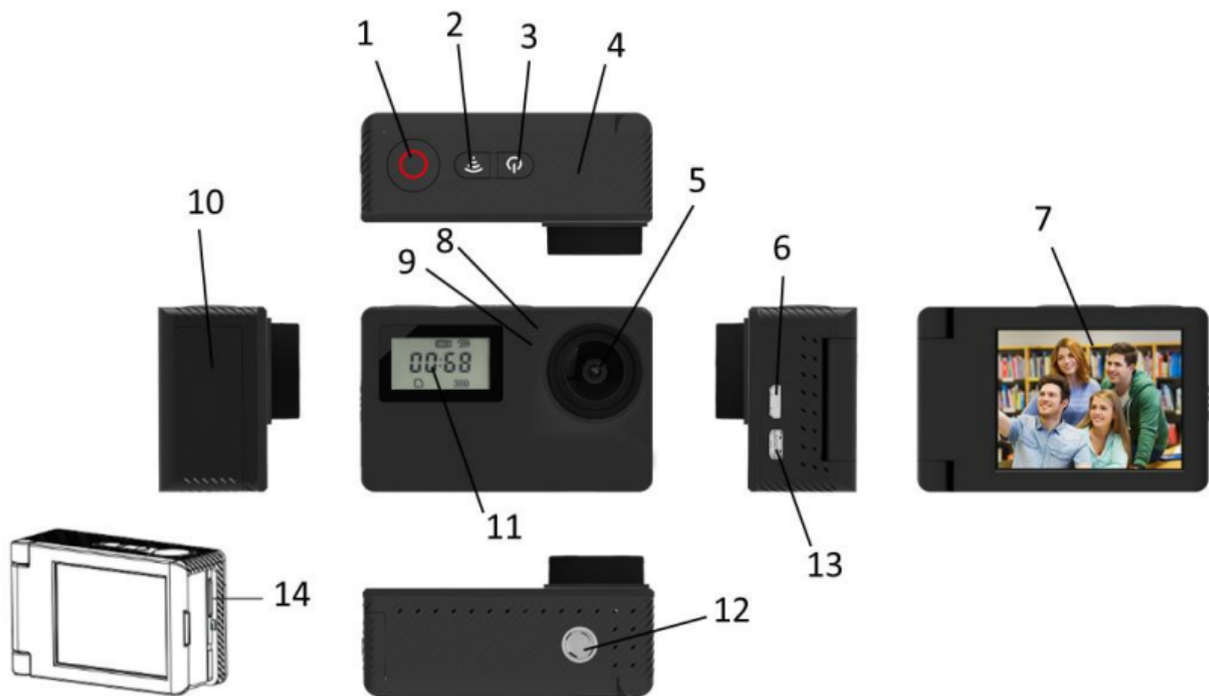
El producto no tiene piezas que puedan ser reparadas por los usuarios. No intente reparar el dispositivo usted mismo; solamente debe ser reparado por personal técnico cualificado.

Contenido de la caja

Cámara deportiva Avenzo (AV715) / Batería 1050mAh / 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
2. Botón Wifi
3. Botón Encendido
4. Micrófono
5. Lente
6. Puerto microUSB
7. Pantalla giratoria
8. LED de Funcionamiento
9. LED de Carga
10. Tapa de Batería
11. Pantalla LCD información
12. Tornillo para accesorios
13. Puerto micro HDMI
14. Ranura microSD (64GB max)



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 64Gb 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.

Modos de uso

La cámara tiene 5 modos de funcionamiento, modo vídeo, modo foto, reproductor de vídeos,

reproductor de fotos y ajustes. 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 el LED 8 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 reproducción de vídeo y de foto

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 WIFI e irá navegando entre la galería. Pulse el botón obturador para reproducir un vídeo o ver una imagen.

Menú Ajustes

Para configurar las opciones de la cámara, pulse varias veces el botón  hasta entrar en el menú en pantalla. Para navegar entre menús, pulse la tecla WIFI. Para cambiar de pestaña pulse la tecla . Para aceptar una opción o abrir un menú, pulse la tecla Obturador.

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...

La función EIS activa el estabilizador digital de imagen, para conseguir vídeos más estables.

Para volver al modo vídeo, vaya a la última pestaña y pulse el botón obturador.

Modo Wifi

Puede conectar la cámara con su smartphone mediante la conexión WIFI.

En primer lugar, descargue la aplicación Live DV de forma gratuita en la Apple App Store o en Google Play Store. Instale la aplicación:



A continuación, pulse el botón WIFI de su cámara. El icono del wifi se activará en blanco. Podrá encontrar en pantalla el nombre de la red wifi de la cámara, así como la contraseña. La contraseña por defecto es 12345678

Ahora conecte su smartphone iPhone o Android a la red wifi de la cámara. Tenga en cuenta que cuando esté conectado a la red wifi de la cámara, no podrá navegar por internet. Necesita usar una tarjeta de memoria en la cámara, ya que los vídeos y fotos seguirán guardándose en la tarjeta de la cámara. Con la aplicación podrá descargar estas fotos y vídeos en su smartphone.

Abra la aplicación Live DV. Si la conexión con su cámara ha sido correcta, podrá ver la imagen de la cámara en la pantalla de su móvil. Podrá tomar vídeos, fotos, y realizar algunos ajustes. Puede también descargar las fotos y vídeos de su tarjeta de memoria a su smartphone.

Cuando hay descargado las fotos y vídeos, podrá visualizarlos desde la galería de su smartphone.

Tenga en cuenta que la cámara debe estar a menos de 10 metros de su smartphone para una conexión estable.

Cuando use la conexión wifi, la pantalla de la cámara se apagará.

Aviso: la conexión wifi hace un uso alto de la batería de la cámara. Debe tener un nivel alto de batería para poder activarla.

Pulse de nuevo el botón Wifi para finalizar la conexión.

Pantalla frontal

La cámara dispone de una pantalla frontal que le indicará las imágenes o el tiempo de grabación restantes, además de otra información útil.

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 [320x240]
Funciones	Grabación de video, fotografía, y reproducción, cámara lenta, wifi

Resolución de video	4K: 3840x2160 (30fps) 2.7k: 2704x1520 (30fps) / FHD: 1920x1080 (60fps) / 1280x720 (120fps)	
Formato de archivos	Video	MOV
	Foto	JPG Hasta 16Mpx
Almacenamiento	Micro SD (hasta 64GB)	
Puerto USB	Alta velocidad USB 2.0	
Batería	Externa de Litio 1050mAh	
Tamaño	63 x 40 x 33 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.

