

## SPIKECAM cámara corporal MANUAL DE USUARIO

Modelo: Z9 https://www.spikecam.com



#### Estimado cliente:

Gracias por elegir la SPIKECAM Z9. Esta cámara compacta ofrece grabaciones de audio y video de alta calidad, detección de movimiento y funciones fotográficas, con hasta 6 horas de grabación en HD. A través de la pantalla LCD de 1,5 pulgadas en la parte trasera, puede ver sus grabaciones fácilmente.

Para obtener la mejor experiencia de uso, lea atentamente este manual de usuario y consérvelo para futuras consultas.

Para una configuración rápida, visite www.spikecam.com/z9 o escanee el código QR que aparece a continuación para ver breves tutoriales en video. Si tiene alguna pregunta, no dude en contactarnos a info@spikecam.com; responderemos en un plazo de 24 horas.

Una vez más, gracias por elegir SPIKECAM.

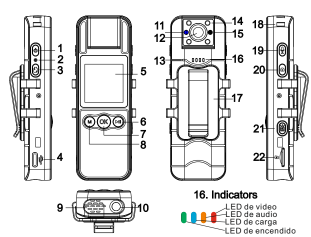
Atentamente, El equipo de SPIKECAM



Escanee para ver el video de entrenamiento

https://www.spikecam.com/z9

## Diagrama



- 01. Botón de encendido/apagado
- 02. Botón de reinicio
- 03. Botón de video/volver
- 04. Puerto USB-C
- 05. Pantalla LCD de 1,5 pulgadas
- 06. Botón derecho/Botón de reproducción
- 07. Botón OK
- 08. Botón izquierdo/Botón de menú
- 09. Altavoz
- 10. Rosca de montaje de 1/4 de pulgada
- 11 I FD de alarma SOS

- 12. Lente de la cámara
- 13. Micrófono
- 14. Luces infrarrojas
- 15. Fotoresistor
- 16. Indicadores
- 17. Clip desmontable
- 18. Ojal para correa de transporte
- 19. Botón de audio
- 20. Botón de foto/Botón IR
- 21. Botón de alarma SOS
- 22. Ranura para tarjeta TF

#### 2.2 Apagado

- 1. Mantenga presionado el botón de encendido durante al menos 3 segundos.
- 2. La grabación actual se guardará y el dispositivo se apagará.

#### 2.3 Grabación de video

Presione el botón de video (No. 03) para comenzar la grabación. El indicador de video (No. 16) parpadeará lentamente en rojo, y el tiempo de grabación se mostrará en la pantalla. Presione nuevamente para detener la grabación. Luego, el indicador de funcionamiento volverá a iluminarse en verde: la cámara estará en modo de espera.

Con la batería completamente cargada, la cámara puede grabar continuamente durante aproximadamente 5-6 horas en 1080P (sin visión nocturna). Con la función Super Ahorro activada, el tiempo de grabación aumenta un 20%.

#### 2.4 Grabación de audio

Presione el botón de audio (No. 19) para iniciar una grabación de sonido. Sonará un pitido, aparecerá el símbolo del micrófono y el tiempo de grabación en la LCD: la grabación de audio está en curso. Presione nuevamente para detener la grabación.

#### 2.5 Toma de fotos

En modo de espera, puede tomar una foto presionando el botón de foto (No. 20). La cámara emitirá un sonido y el indicador de video parpadeará brevemente en rojo.

#### 2.6 Función de visión nocturna

En modo de espera, mantenga presionado el botón de foto durante 3 segundos para cambiar al modo de visión nocturna. La pantalla mostrará una imagen en blanco y negro. Presione prolongadamente nuevamente para salir del modo. Si el filtro IR está configurado en "Automático" en el menú, la visión nocturna se activa automáticamente en la oscuridad; en este caso, la activación manual no funcionará

#### 2.7 Girar la lente

Para filmar desde diferentes ángulos, gire la lente (No. 12). La imagen se corregirá automáticamente. Si no está seguro, consulte el video instructivo.

#### 2.8 Alarma SOS

En modo de espera, presione el botón SOS (No. 21) para activar la luz SOS y la alarma sonora. La cámara emitirá una alarma fuerte. Presione nuevamente para detener el sonido; otro toque desactiva completamente la función.

#### 2.9 Reproducción y eliminación de archivos

En modo de espera, presione el botón de reproducción (No. 06) para entrar en el modo de reproducción. Use las teclas direccionales (No. 08 y No. 06) para navegar, y el botón de confirmación (No. 07) para reproducir videos o audios. En modo de reproducción, el botón de video sirve como botón "Atrás".

Presione brevemente el botón derecho para avanzar rápido videos o audios hasta 8x.

Para eliminar un archivo, selecciónelo en la lista y mantenga presionado el botón derecho durante más de 3 segundos. Aparecerá un diálogo; presione el botón de confirmación para seleccionar "Sí" y eliminar.



#### 2.10 Carga

Utilice un cargador USB con salida de 5V (por ejemplo, cargador de móvil o puerto USB en PC) para cargar la cámara a través de la interfaz Type-C (No. 4). El indicador de carga (No. 16) se iluminará en azul y se apagará con la batería llena. Una carga completa tarda alrededor de 3 horas.

En el primer uso, cargue la cámara durante 3 horas. **Nota:** Por el medio ambiente y para reducir residuos electrónicos, no se incluye cargador. Si lo necesita, contacte al servicio al cliente.

#### 2.11 Apagado forzado

Si la cámara se bloquea o no responde, use un clip o aguja y presione el botón de reinicio (No. 02). Luego, reinicie la cámara.

## Parte 3 Configuración de la cámara

Presione brevemente el botón de menú/izquierda (No. 08) para acceder al menú. Use las teclas direccionales para navegar por las opciones y el botón de confirmación para cambiar configuraciones. Con el botón de video regresará al menú anterior.

#### Detalles de opciones del menú:

- Resolución: 1080P/720P/480P. Afecta calidad de imagen y tasa de fotogramas (30 FPS).
- Resolución de foto: 8/12/14/20/26/34/40/48 MP. Cuanto mayor, más espacio ocupa. Se recomienda 8MP.
- 3) Fotos en ráfaga: Desactivado/3/5/10/20/25 fotos. Varias fotos con un clic.
- Post-grabación: La cámara sigue grabando tras detener (ej. 10 segundos) para no perder escenas importantes.
- Super Ahorro: Reduce bitrate, ahorra 80% de espacio, con pérdida de calidad.
- 6) Grabación en bucle: Sobrescribe videos antiguos cuando la memoria está llena. Recomendado para grabaciones continuas.

- 7) Duración del vídeo: 5/10/15/20 minutos. Duración máxima por grabación.
- 8) Marca de tiempo: Muestra u oculta marca de tiempo en el video.
- 9) Detección de movimiento: Con movimiento, la cámara inicia tras 7 segundos de cuenta regresiva.
- **10)** Apagado automático LCD: Desactivado/5/10 minutos. La pantalla se apaga por inactividad.
- **11) Apagado automático:** Desactivado/1/3/5/10/15 minutos. Apagado automático en modo de espera.
- 12) Sonido de teclas: Al desactivar, también se silencian tonos SOS.
- 13) Grabación de audio: Si se desactiva, solo se graba imagen. Se recomienda activar.
- 14) Volumen de teclas: Desactivado/Bajo/Medio/Alto.
- 15) Modo conducción: Detecta encendido del vehículo e inicia grabación automáticamente
- **16) ID de dispositivo:** Cambiar número de 8 dígitos. Con teclas direccionales seleccione dígito, con OK pase al siguiente.
- 17) ID de policía: Número de 6 dígitos. Mismo procedimiento.
- 18) Modo sigilo: Desactiva todos los sonidos y luces indicadoras.
- 19) Filtro IR: Manual/Automático. Activación automática con poca luz o manual con pulsación prolongada.
- 20) Aviso por voz: Si está activado, la cámara anuncia cada acción en inglés. Se desactiva automáticamente si el sonido de teclas o modo sigilo están desactivados.
- **21) Idioma:** Inglés, Chino, Japonés, Francés, Alemán, Coreano, Italiano, Portugués, Ruso, Español.

- **22) Formatear tarjeta SD: Atención:** Todos los datos se borrarán. Haga copia de seguridad primero.
- 23) Restaurar valores de fábrica.
- **24) Fecha y hora:** Establezca fecha y hora correctas con teclas direccionales y OK
- 25) Versión: Muestra la versión actual del firmware de la cámara.

# Parte 4 Conexión con PC/Smartphone

Conecte la cámara al PC con un cable Type-C (No. 4). En la LCD aparecerá "Conexión exitosa". La cámara será reconocida como unidad USB. Videos, audios y fotos están en carpetas separadas.

Alternativamente, retire la tarjeta memory y léala en el PC con el lector incluido. Si su móvil soporta OTG, puede usar el adaptador Type-C OTG incluido. Para iPhones se requiere un adaptador OTG especial.

Como la tarjeta tiene solo velocidad USB 2.0, la transferencia de archivos grandes puede ser lenta. Recomendamos segmentos de video cortos (5 min) o usar la función Super Ahorro.

Más detalles en el video de entrenamiento.

## Parte 5 Información de pantalla LCD

Resolución de video Resolución de foto



Batería restante Información de almacenamiento restante

Fecha/Hora

## Parte 6 Accesorios

El paquete incluye: trípode mini, soporte para bicicleta y correa para colgar; para múltiples escenarios de aplicación. La cámara tiene una rosca de 0.25 pulgadas en la base, compatible con accesorios para cámaras deportivas (disponibles por separado). Consulte el video instructivo para uso.

## Parte 7 Solución de problemas

- ¿La cámara no inicia? Cargue la batería al menos 2 horas e intente nuevamente.
- ¿La cámara no responde? Use una aguja y presione el botón de reinicio.

Si el problema persiste, contacte: Info@splkecam.com

Más información en: https://www.spikecam.com/z9



Escanee el código para ver el video de entrenamiento.