

## **AXIS W100 Body Worn Camera**

## Cámara corporal de Axis

La AXIS W100 Body Worn Camera es una cámara corporal fácil de utilizar, ligera y resistente con una autonomía de uso de más de 12 horas a 1080p. Ofrece imágenes nítidas incluso en condiciones difíciles y cuenta con micrófonos duales para obtener un audio y una supresión de ruido excelentes. La AXIS W100 incluye el sistema Klick Fast lo que hace que sea compatible con la mayoría de las opciones de montaje disponibles. Además, la tecnología Axis Zipstream permite a los usuarios almacenar todo el metraje que necesiten sin comprometer la calidad de imagen. La cámara también dispone de un receptor GPS/GNSS para datos de ubicación, Bluetooth® Low Energy 4.1, IEEE 802.11 b/g/n y un giroscopio y acelerómetro de 6 ejes.

- > Tiempo autonomía de hasta 17 horas
- > Sistema Klick Fast
- > WDR
- > Micrófonos duales para la supresión de ruido
- > Garantía de 3 años



www.cxis.com T10142278/ES/M13.2/2110

## AXIS W100 Body Worn Camera

Cámara		С
Sensor de imagen	CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,9" Sensibilidad: 0,1 lux	
Objetivo	Longitud focal, 2,1 mm Campo de visión horizontal: 141° Campo de visión vertical: 82° Iris fijo, F2.1	N Se
Velocidad de obturación	De 1/32 000 s a 1/25 s con 50 Hz De 1/32 000 s a 1/30 s con 60 Hz	C
Vídeo		fı
Compresión de vídeo	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) High Profile	C
Resolución	1920x1080, 1280x720	Н
Velocidad de imagen	25 imágenes por segundo a 50 Hz 30 imágenes por segundo a 60 Hz	
Wide Dynamic Range	WDR	
Transmisión de vídeo	Axis Zipstream para soluciones corporales	
Audio		
Codificación de audio	AAC-LC Mono: 48 kHz, 64 kbps Estéreo: 48 kHz, 128 kbps	
Entrada/salida de audio	Micrófonos duales integrados	D
Funcionalidad	Mejora de la voz	
General		P
Batería	lones de litio, 3600 mAh, hasta 17 horas de autonomía de funcionamiento	A
Almacenamiento	64 GB de memoria no volátil, hasta 30 horas de vídeo grabado Estándar de cifrado AES256	A 0
Rendimiento	Cámara a controlador de sistema: 100 Mbit/s	
Grabando	Búfer anterior de audio y vídeo configurable de 0, 15, 30, 60 y 90 s $^{\rm a}$	
Sistema de posicionamiento	GPS GPS, Galileo, GLONASS	G
Sensor	Giroscopio y acelerómetro de 6 ejes	
Interfaz de usuario	Indicadores de estado, audio y respuesta a vibraciones	а.
Interfaz inalámbrica	Bluetooth® Low Energy 4.1 IEEE 802.11 b/g/n a 2,4 GHz canales 1–11	Res
Ciberseguridad	Firmware firmado Almacenamiento interno cifrado compatible con CJIS (AES256)	axi

Carcasa	Clasificación IP67 Carcasa de plástico Prueba de caída de hasta 2 m
	Color: negro NCS S 9000-N Color: negro NCS S 9000-N, blanco NCS S 1002-B
Montaje	Sistema Klick Fast
Sostenibilidad	sin PVC
Conectores	Almohadillas para pines Pogo, USB
Condiciones de funcionamiento	De -20 °C a 55 °C Humedad relativa del 10 al 100 % (con condensación)
Condiciones de almacenamiento	De -20 °C a 45 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Homologaciones	EMC EN 55032 Clase B, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-3(B)/NMB-3(B), RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B Inalámbrico EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 303413, FCC Parte 15 Subparte C, RSS-247 Seguridad IEC/EN/UL 62368-1, EN 50360 Ambientales IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP67 MIL-STD-810H (Método 501.7, 503.7, 505.7, 509.7, 512.6, 516.8)
Dimensiones	Altura: 94 mm Anchura: 68 mm Profundidad: 27 mm
Peso	174 g
Accesorios incluidos	AXIS TW1100 Clip Mount
Accesorios opcionales	Klick Fast System para montajes de cámara corporales, AXIS TW1200 Body Worn Mini Bullet Sensor, AXIS TW1201 Body Worn Mini Cube Sensor Aplicación AXIS Body Worn Assistant para Android, iOS Para obtener información sobre otros accesorios, consulte axis.com/bodyworn
Garantía	Garantía de 3 años; consulte <i>axis.com/warranty</i> . La garantía de 3 años cubre los defectos de fabricación del producto, incluida la batería.

a. En escenas complejas, si se utiliza la resolución máxima y el búfer anterior de 90 s, el tiempo real de búfer anterior puede ser ligeramente inferior al configurado.

Responsabilidad medioambiental:

axis.com/environmental-responsibility

