

AXIS W100 Body Worn Camera

Axis의 신체 착용 카메라

AXIS W100 Body Worn Camera는 최대 17시간의 작동 시간을 제공하는 사용하기 쉽고 가볍고 견고한 신체 착용 카메라입니다. 까다로운 조건에서도 선명한 이미지를 제공하며 탁월한 오디오 및 노이즈 억제를 위한 듀얼 마이크가 있습니다. AXIS W100은 Klick Fast 시스템을 갖추고 있어, 사용 가능한 대부분의 마운팅 옵션과 호환됩니다. 또한 Axis Zipstream 기술을 사용하면 이미지 품질을 저하시키지 않으면서 필요한 만큼의 영상을 저장할 수 있습니다. 카메라에는 위치 데이터를 위한 GPS/GNSS 수신기, Bluetooth® Low Energy 4.1, IEEE 802.11b/g/n 및 6축 자이로 및 가속도계도 있습니다.

- > 최대 17시간의 작동 시간
- > Klick Fast 시스템
- > WDR
- > 노이즈 억제를 위한 듀얼 마이크
- > 3년 보증



AXIS W100 Body Worn Camera

카메라		저장장치	64GB 비 휘발성 메모리, 최대 30시간의 녹화된 비디오 AES256 암호화 표준
이미지 센서	1/2.9" 프로그래시브 스캔 RGB CMOS 감도: 0.1lux	처리량	카메라에서 시스템 컨트롤러: 100Mbit/s
렌즈	초점 거리, 2.1mm 수평 화각: 141° 수직 화각: 82° 고정 아이리스, F2.1	녹화	구성 가능한 오디오 및 비디오 사전 버퍼 0, 15, 30, 60, 90 및 120초 ^b
셔터 속도	1/32000초 ~ 1/25초(50Hz) 1/32000초 ~ 1/30초(60Hz)	포지셔닝 시스템	GPS
비디오		센서	6축 자이로스코프, 가속도계
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 하이 프로파일	사용자 인터페이스	상태 표시기 오디오 및 진동 피드백
해상도	1920x1080, 1280x720	무선 인터페이스	Bluetooth® Low Energy 4.1 IEEE 802.11b/g/n @ 2.4GHz 채널 1 ~ 11
프레임 레이트	25fps(50Hz) 30fps(60Hz)	사이버 보안	서명된 펌웨어 CJIS 준수 암호화된 내부 스토리지(AES256)
WDR	WDR	케이스	IP67 등급 플라스틱 케이스 2m까지 낙하 테스트
이미지 설정	흔들림 보정(720p)	컬러	Black NCS S 9000-N
비디오 스트리밍	신체 착용을 위한 Axis Zipstream	마운팅	Klick Fast™ 시스템
오디오		지속 가능성	PVC 불포함
오디오 인코딩	AAC-LC 모노: 48kHz, 64kbps 스테레오: 48kHz, 128kbps	커넥터	Pogo 핀 패드 USB(Axis 액세스리 및 USB Type-C® 커넥터가 있는 케이블을 사용하는 충전용)
오디오 입력/출력	내장 듀얼 마이크	작동 조건	온도: -20°C ~ 55°C(-4°F ~ 131°F) 습도: 10 ~ 100%RH(응축)
승인		충전 조건	온도: 0°C ~ 35°C(32°F ~ 95°F) 습도: 5 ~ 95% RH(비응축)
공급망	TAA 준수	스토리지 조건	온도(3개월 미만): -20°C ~ 45°C(-4°F ~ 113°F) 온도(3개월 초과): 23°C ~ 27°C(73°F ~ 81°F) 최적의 온도: 25°C(77°F) 습도: 5 ~ 95% RH(비응축)
EMC	EN 55032 Class B, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2 호주/뉴질랜드: RCM AS/NZS CISPR 32 Class B 캐나다: ICES-3(B)/NMB-3(B) 미국: FCC Part 15 Subpart B Class B	크기	높이: 94mm(3.7인치) 너비: 68mm(2.7인치) 깊이: 27mm(1.1인치)
안전	IEC/EN/UL 62368-1, EN 50360	무게	174g(0.38lb)
환경	IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP67 MIL-STD-810H(Method 501.7, 503.7, 505.7, 509.7, 512.6, 516.8)	포함된 액세서리	AXIS TW1100 Clip Mount AXIS TW1106 Magnet Mount
무선	EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 303413, FCC Part 15 Subpart C, RSS-247	옵션 액세서리	신체 착용 카메라 마운트용 Klick Fast™ 시스템, AXIS TW1200 Body Worn Mini Bullet Sensor, AXIS TW1201 Body Worn Mini Cube Sensor Android 및 iOS용 AXIS Body Worn Assistant App 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com/bodyworn 참조
사이버 보안	ETSI EN 303 645	보증	3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 를 참조하십시오. 3년 보증은 배터리를 포함한 제품의 제조 결함에 적용됩니다. Axis Hardware Product에 Axis 3년 하드웨어 제한 보증이 적용되는 기간 동안 3.7 V ID1058 배터리를 교체하지 마십시오. 보증 기간 동안 Axis가 아닌 다른 사람이 배터리를 교체하면 주요 품목의 보증이 무효화됩니다. 배터리 또는 기타 서비스 관련 문제에 대해서는 Axis 지원 또는 대리점에 문의하십시오.
사이버 보안		a.	본 제품에는 <i>OpenSSL Project</i> 에서 <i>OpenSSL Toolkit</i> 용으로 개발한 소프트웨어(openssl.org) 및 <i>Eric Young</i> (ey@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.
에지 보안	소프트웨어: 서명된 펌웨어, AES-XTS-Plain64 256비트 암호화	b.	복잡한 장면에서는 최대 해상도와 90초 사전 버퍼를 사용할 때 실제 사전 버퍼 시간이 구성된 것보다 약간 짧을 수도 있습니다.
네트워크 보안	IEEE 802.1X(EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2), HTTPS/HSTS ^a TLS v1.2/v1.3 ^a		
문서화	Axis 신체 착용 카메라 - 시스템 보안 백서는 axis.com/learning/white-papers 에서 이용 가능합니다 <i>Axis Vulnerability Management Policy</i> <i>Axis Security Development Model</i> AXIS OS Software Bill of Material(SBOM) 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 참조 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보려면 axis.com/cybersecurity 참조		
일반 사항			
배터리	리튬 이온, 3600mAh 720p에서 최대 17시간의 작동 시간 1080p에서 최대 15시간의 작동 시간		