

## AXIS M3045-WV 네트워크 카메라

HDMI 및 무선 연결 기능이 있는 HDTV 1080p/2MP 고정형 미니 돔 카메라

AXIS M3045-WV는 HDTV 1080p 영상을 제공하는 경제적인 가격의 실내용 고정형 돔 카메라입니다. 이 카메라는 무선 LAN 또는 통합된 RJ45 커넥터를 사용하여 이더넷 네트워크에 연결합니다. WDR을 통해 장면의 밝은 영역과 어두운 영역을 아주 자세히 볼 수 있습니다. HDMI 지원을 통해 HDTV 모니터로 실시간 스트리밍이 가능합니다(예 공개 보기). 공장에서 초점이 맞춰진 카메라를 벽이나 천정에 설치하고 3축 카메라 각도 조정 기능을 사용하여 모든 방향에서 쉽게 수평을 맞추고 방향을 조절할 수 있습니다. Axis' Corridor Format을 사용하여 수직 방향으로 비디오 스트림을 제공할 수 있습니다. AXIS M3045-WV는 인원 계수와 같은 비디오 분석을 제공합니다.

- > 파손 방지 및 먼지 차단 기능을 제공하는 초소형 디자인
- > 무선 LAN 또는 이더넷을 통해 연결
- > HDMI 지원을 통해 모니터로 스트리밍 가능
- > 감소된 대역폭과 저장 공간을 위한 Axis' Zipstream 기술
- > Axis' Corridor Format



# AXIS M3045-WV 네트워크 카메라

<b>카메라</b>		<b>데이터 스트리밍</b>	이벤트 데이터
<b>이미지 센서</b>	1/3" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS	<b>내장 설치 지원 도구</b>	픽셀 카운터
<b>렌즈</b>	M12 마운트, 고정 아이리스, 고정 포커스 2.8mm, F2.0 수평 화각: 106° 수직 화각: 59°	<b>일반</b>	
<b>감도</b>	50 IRE F2.0에서 0.25lux	<b>케이스</b>	색상: 흰색 NCS S 1002-B(커버를 재도색하려면 투명 동분리. 재도색 지침에 대해서는 Axis 파트너에게 문의), 캡슐화된 전자장치, 고정 나사(Torx 10), IP42 방수 및 방진 기능이 있는(IP42를 준수하려면 설치 안내서 준수) IK08 등급의 폴리카보네이트/ABS 케이스
<b>셔터 시간</b>	1/32500s~1/5s	<b>지속성</b>	PVC 없음
<b>카메라 각도 조절</b>	팬 ±177°, 틸트 ±69°, 회전 ±176° 방향을 자유자재로 조절할 수 있음, 벽/천장 참조	<b>메모리</b>	512MB RAM, 256MB 플래시
<b>비디오</b>		<b>전원</b>	4.8~5.2V DC 일반 2.7W, 최대 3.1W
<b>비디오 압축</b>	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC), 메인, 베이스 라인 및 하이 프로파일, Motion JPEG	<b>커넥터</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX DC 전원용 Micro USB HDMI Type D
<b>해상도</b>	1920x1080(1080p) ~ 320x240	<b>스토리지</b>	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 메모리 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 을 참조하십시오.
<b>프레임 레이트</b>	25/30fps(기준: 50/60Hz 전력선 주파수)	<b>작동 조건</b>	0°C~45°C(32°F~113°F) 습도 15~85% RH(비응축)
<b>비디오 스트리밍</b>	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림, 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭, H.264에서 Axis' Zippstream 기술, VBR/MBR H.264 HDMI	<b>저장 조건</b>	-40°C~65°C (-40°F~149°F)
<b>멀티 뷰 스트리밍</b>	최대 2개의 보기 영역을 풀 프레임 레이트로 개별 선택	<b>승인</b>	EN 55032 Class B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A 및 B, ICES-003 Class B, IEC/EN/UL 60950-1, EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 301893, FCC Part 15 Subpart C, FCC Part 15 Subpart E, RSS-247 IEC/EN 60529 IP42, IEC/EN 62262 Class IK08
<b>팬/틸트/줌</b>	디지털 PTZ	<b>치수</b>	높이: 56mm(2.2in) Ø 101mm(4.0in)
<b>HDMI 출력</b>	HDMI 1080p@25/30fps(50/60Hz) HDMI 1080i@50/60fps(50/60Hz) HDMI 720p@50/60fps(50/60Hz) HDMI 720p@25/30fps(50/60Hz)	<b>무게</b>	170g (0.17kg)
<b>이미지 설정</b>	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, WDR, 텍스트 및 이미지 오버레이, 이미지 미러링, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크) 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함)	<b>포함 액세서리</b>	전원 공급 장치, 설치 안내서, Windows 디코더 사용자 가이드 1개, Torx L 키
<b>네트워크</b>		<b>액세서리 옵션</b>	AXIS T94B02D 펜던트 키트 AXIS T94B02L 매립형 마운트 AXIS T94B01P 전선관 백 박스 AXIS T94B02M J-Box/Gang box 플레이트 보기 보호 검정색 케이스 불투명 돔 Axis 마운트 AXIS Surveillance microSDXC™ 카드 액세서리에 대한 자세한 내용은 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 을 참조하십시오.
<b>무선 인터페이스</b>	내부 안테나 IEEE 802.11 a/b/g/n, 2.4 및 5GHz	<b>비디오 관리 소프트웨어</b>	AXIS Camera Companion, AXIS Camera Station, Axis의 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어( <a href="http://www.axis.com/techsup/software">www.axis.com/techsup/software</a> )
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS³ 암호화, IEEE 802.1X³ 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙 집중식 인증서 관리 WEP 64/128비트, WPA/WPA2-PSK, WPA, WPA2 Enterprise WLAN 페어링 버튼(Wi-Fi Protected Setup™PBC 호환)	<b>언어</b>	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어
<b>지원 프로토콜</b>	IPv4/v6, HTTP, HTTPS³, SSL/TLS³, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, HDMI 1.4b	<b>보증</b>	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> 를 참조하십시오.
<b>시스템 통합</b>		a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어( <a href="http://www.openssl.org/">http://www.openssl.org/</a> )와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.	
<b>API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)</b>	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 에서 확인 원클릭 카메라 연결을 지원하는 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF Profile S, 사양은 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> 에서 확인	<b>환경적 책임: <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a></b>	
<b>분석</b>	AXIS Video Motion Detection 3, 액티브 탭퍼링 알람 AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> 참조		
<b>이벤트 트리거</b>	분석, 에지 스토리지 이벤트		
<b>이벤트 동작</b>	파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTP, HTTPS, TCP 및 SNMP 트랩 에지 스토리지에 비디오 녹화 비디오 클립 전송 사전 사후 알람 비디오 버퍼링 오버레이 텍스트		