

## AXIS P1264 Network Camera

비용 효율적인 고도의 눈에 잘 띄지 않는 핀홀 카메라

AXIS P1264 Network Camera는 HDTV 720p 성능을 제공하는 비용 효율적인 고도의 눈에 잘 띄지 않는 핀홀 카메라입니다. 센서 유닛과 메인 유닛으로 구성된 이 실내용 카메라는 자동발권기, ATM 및 소매점에서 사용하기 적합합니다. 핀홀 센서 유닛은 좁은 공간에 설치하거나 함께 들어 있는 마운팅 브래킷을 사용하여 얇은 메탈/플라스틱/유리 패널 뒤에 설치할 수 있습니다. 센서 유닛은 57° 수평 화각을 제공합니다. 8m(26ft) 길이의 탈착식 케이블로 센서 유닛을 소형 메인 유닛에 연결합니다. 메인 유닛은 PoE, 에지 스토리지 및 낮은 대역폭과 스토리지 사용을 위해 Zipstream 기술을 지원합니다.

- > 눈에 잘 띄지 않는 감시를 위한 핀홀 렌즈
- > HDTV 720p 및 57° 수평 화각
- > Axis Zipstream 기술
- > 내장 microSD 카드 슬롯
- > PoE(Power over Ethernet)



# AXIS P1264 Network Camera

<b>카메라</b>		<b>일반</b>	
<b>이미지 센서</b>	1/4"(effective) 프로그래시브 스캔 RGB CMOS	<b>케이스</b>	<b>AXIS P12 Mk II Main Unit:</b> 스틸 및 플라스틱 <b>AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit:</b> 메탈 케이스(알루미늄)
<b>렌즈</b>	고정 아이리스, 고정 포커스, 핀홀 3.7mm, F2.5 수평 화각: 57° 수직 화각: 31°	<b>메모리</b>	512MB RAM, 256MB Flash
<b>최저 조도</b>	컬러: 0.5lux	<b>전원</b>	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2 최대 4.0W, 일반 2.5W
<b>셔터 시간</b>	1/24500초 ~ 1/6초	<b>커넥터</b>	10BASE-T/100BASE-TX PoE용 Female RJ45 센서 유닛용 RJ12
<b>비디오</b>		<b>스토리지</b>	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 및 암호화 지원 NAS(Network Attached Storage)에 녹화 SD 카드 및 NAS 권장 사항은 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
<b>비디오 압축</b>	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG	<b>작동 조건</b>	-20°C ~ 50°C(-4°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
<b>해상도</b>	1280x720 ~ 480x270	<b>저장 조건</b>	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
<b>프레임 레이트</b>	25/30fps(50/60Hz)	<b>승인</b>	<b>EMC</b> EN 55022 Class B, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B <b>안전</b> IEC/EN/UL 60950-1, IS 13252 <b>환경</b> IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27 <b>네트워크</b> NIST SP500-267
<b>비디오 스트리밍</b>	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264	<b>치수</b>	<b>AXIS P12 Mk II Main Unit:</b> 16 x 46 x 109mm(0.6 x 1.8 x 4.3인치) <b>AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit:</b> 27 x 20 x 18mm(1.1 x 0.8 x 0.7인치) <b>센서 유닛 케이블:</b> 8m(26ft)
<b>이미지 설정</b>	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 값, 노출 제어, 노출 존, 로컬 대비, 회전, Corridor Format, WDR, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링	<b>무게</b>	<b>AXIS P12 Mk II Main Unit:</b> 72 g (0.16 lb) <b>AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit:</b> 14g(0.03파운드) <b>센서 유닛 케이블:</b> 128 g (0.28 lb)
<b>네트워크</b>		<b>포함 액세서리</b>	설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이선스 1개 AXIS F8206 Pinhole Mounting Bracket 8m(26ft) 블랙 케이블
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>a</sup> 암호화, IEEE 802.1X(EAP-TLS) <sup>a</sup> 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리, 무차별 대입 지연 보호, Signed Firmware	<b>액세서리 옵션</b>	AXIS T8120 15 W Midspan 1-port AXIS T8129 PoE Extender Network cable coupler indoor slim AXIS Surveillance Cards AXIS F7315 Cable White 15 m AXIS F8204 Mounting Band AXIS F9201 Black Height Strip Housing AXIS F9201 Silver Height Strip Housing 그 밖의 액세서리에 대해서는 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
<b>지원 프로토콜</b>	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDAP, MQTT v3.1.1	<b>비디오 관리 소프트웨어</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어( <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> )에서 이용 가능)
<b>시스템 통합</b>		<b>보증</b>	5년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
<b>API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)</b>	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX®) 및 AXIS Camera Application Platform(ACAP) 포함, 사양은 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile T, 사양은 <a href="http://onvif.org">onvif.org</a> 참조	<b>a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(<a href="http://www.openssl.org/">http://www.openssl.org/</a>) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.</b>	
<b>이벤트 트리거</b>	분석 에지 스토리지 이벤트	<b>환경적 책임:</b> <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>이벤트 동작</b>	파일 업로드: 이메일, FTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 알림: 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP 사전/사후 알람 비디오 버퍼링 SNMP 트랩 전송, WDR 모드		
<b>내장 설치 지원 도구</b>	픽셀 카운터		
<b>데이터 스트리밍</b>	이벤트 데이터		
<b>분석</b>			
<b>애플리케이션</b>	<b>포함 항목</b> AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard, AXIS Video Motion Detection <b>지원 항목</b> AXIS Cross Line Detection 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a> 참조		