

## AXIS P5514-E PTZ 네트워크 카메라

비용 효과적인 실외용 PTZ 카메라

AXIS P5514-E는 컴팩트한 팬/틸트/줌 카메라로 360°를 볼 수 있어 전체 보기 감시 용도로 적합하고 자동 포커스 기능으로 12배 확대가 가능해 자세하게 살필 수 있습니다. 50/60fps 프레임 레이트에서 최대 720p까지의 HDTV 해상도를 제공합니다. 주야간 기능은 저조도 상황에서도 이미지 품질을 일정하게 유지합니다. 먼지, 비, 눈, 얼음 및 충돌로부터 카메라를 보호합니다. 제품은 -20°C ~ 50°C(-4°F ~ 122°F)의 온도 범위에서 작동할 수 있습니다. SD/SDHC 슬롯으로 인해 로컬 비디오 저장이 가능합니다.

- > 12x 광학 줌
- > 오토 플립을 사용한 360° 팬
- > Zipstream
- > 먼지, 비 및 눈으로부터 보호
- > PoE를 포함한 간편한 설치



# AXIS P5514-E PTZ 네트워크 카메라

<b>카메라</b>	
<b>이미지 센서</b>	1/2.3" 프로그레시브 스캔 CMOS
<b>렌즈</b>	3.8 ~ 42.9mm, F1.4-2.1 수평 화각: 59.2°-5.2° 수직 화각: 33.3°-3.1° 자동 포커스, 자동 아이리스
<b>주간 및 야간</b>	자동 탈착식 적외선 차단 필터
<b>최저 조도</b>	<b>색상:</b> 30 IRE F1.4에서 0.7lux <b>B/W:</b> 30 IRE F1.4에서 0.08lux
<b>셔터 시간</b>	1/8000초 ~ 1/30초(60Hz) 1/8000초 ~ 1/25초(50Hz)
<b>팬/틸트/줌</b>	팬: 360°(오토 플립 사용), 1.8° ~ 100°/초 틸트: 180°, 1.8° ~ 100°/초 12x 광학 줌, 10x 디지털 줌, 총 120x 줌 E-플립, 오토 플립, 100개 프리셋 위치, 제한된 가드 투어, 제어 대기열
<b>비디오</b>	
<b>비디오 압축</b>	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) - 베이스라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
<b>해상도</b>	1280x720 ~ 320x180
<b>프레임 레이트</b>	모든 해상도에서 최대 60/50fps
<b>비디오 스트리밍</b>	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis' Zipstream 기술 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭 VBR/MBR H.264
<b>이미지 설정</b>	압축, 밝기, 선명도, 화이트 밸런스, 노출 제어, 역광 보정, WDR - 다이내믹 대비, 저조도에서 동작 미세 조정, 회전, 텍스트 및 이미지 오버레이, PTZ에서 이미지 정지
<b>네트워크</b>	
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>a</sup> 암호화, IEEE 802.1X <sup>a</sup> 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리
<b>지원 프로토콜</b>	IPv4/v6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH
<b>시스템 통합</b>	
<b>API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)</b>	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX <sup>®</sup> 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 에서 참조 원클릭 카메라 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF Profile S 및 ONVIF Profile G, 사양은 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> 에서 확인
<b>분석</b>	비디오 모션 디텍션 4, 고급 게이트키퍼 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> 에서 참조
<b>이벤트 트리거</b>	디텍터: 라이브 스트림 액세스, 비디오 모션 디텍션 하드웨어: 팬, 네트워크, 온도 입력 신호: 디지털 입력 포트, 수동 트리거, 가상 입력 PTZ: 오류, 이동, 프리셋 도달, 준비 저장 장치: 장애, 녹화 시스템: 시스템 준비 완료 시간: 반복, 스케줄 사용

**이벤트 동작** 주야간 모드, 오버레이 텍스트, 엣지 스토리지에 비디오 녹화, 사전 및 사후 알람 비디오 버퍼링, SNMP 트랩 전송  
PTZ: PTZ 프리셋, 가드 투어 시작/중지  
FTP, SFTP, HTTP, HTTPS 네트워크 공유 및 이메일을 통해 파일 업로드  
이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알람

**데이터 스트리밍** 이벤트 데이터

**내장 설치 지원 도구** 픽셀 카운터

## 일반

**케이스** IP66, NEMA 4X 및 IK07 등급  
알루미늄 및 플라스틱 케이스, 폴리카보네이트(PC) 돔, 선실드(PC/ASA)

**메모리** 512MB RAM, 256MB 플래시

**전원** PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3  
카메라 소비량: 일반: 6.9W, 최대 12.95W  
(PoE 미드스팬 및 전원 공급장치 제외)

**커넥터** RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE  
IP66 등급 RJ45 커넥터 키트 포함

**스토리지** SD/SDHC/SDXC 카드 지원(포함되지 않음)  
SD 카드 암호화  
전용 NAS(Network Attached Storage)에 녹화 지원  
SD 카드 및 NAS 권장 사양은 [www.axis.com](http://www.axis.com)을 참조하십시오.

**작동 조건** -20°C ~ 50°C(-4°F ~ 122°F)  
습도 10 ~ 100% RH(응축)

**저장 조건** -40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)

**승인** EN 55022 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 22 Class A, KCC KN22 Class A, KN24, IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2, IEC 60721-4-3 Class 3K3, 3M3 +B38 IEC/EN/UL 60950-22

**무게** 1.3kg(2.9lb)  
드롭 천장 마운트(Plenum급): 1.2kg(2.6lb)

**포함 액세서리** 선실드, RJ45 푸시-풀 커넥터(IP66)  
설치 가이드, Windows 디코더 1 사용자 라이선스

**액세서리 옵션** T91 장착 액세서리, AXIS T94A03L 매립형 마운트 키트

**비디오 관리 소프트웨어** AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 비디오 매니지먼트 소프트웨어 ([www.axis.com/support/downloads](http://www.axis.com/support/downloads)에서 사용 가능)

**언어** 영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)

**보증** Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 [www.axis.com/warranty](http://www.axis.com/warranty)를 참조하십시오.

a. 이 제품에는 OpenSSL 프로젝트에서 OpenSSL 툴 키트에서 사용하도록 개발된 소프트웨어가 포함되어 있습니다. Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

**환경적 책임:** [www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)