

AXIS F4005-E Dome Sensor Unit

실내, 실외 및 차량에서의 감시를 위한 매립형 돔

AXIS F4005-E는 쉽게 설치할 수 있으며 파손 방지 기능이 있는 매립형 돔 센서 유닛으로 실내, 실외 및 차량에서의 눈에 띄지 않는 감시용으로 제공됩니다. AXIS F Main Unit과 함께 사용되는 AXIS F4005-E는 매장, 사무실, 은행 환경 외에 버스 및 응급 차량의 내부에도 적합합니다. 이 견고한 센서 유닛은 먼지, 비, 눈, 진동 및 충격을 견딜 수 있습니다. AXIS F4005-E는 1080p 해상도와 넓은 110° 수평 화각을 제공합니다. WDR - Forensic Capture를 지원하여 매우 밝고 어두운 영역이 있는 장면에 적합합니다. AXIS F4005-E에는 메인 유닛에 연결하기 위한 12m(39ft) 사전 장착된 케이블이 함께 제공됩니다. 이미지의 수평을 맞추기 위해 회전 도구가 제공됩니다.

- > 파손 방지 기능이 있는 실내, 실외 및 차량 내 사용을 위한 매립형 돔
- > 1080p 해상도의 고정 렌즈
- > 넓은 110° 수평 화각
- > WDR(광역역광보정) – Forensic Capture(AXIS F41/F44 Main Unit과 사용)
- > Axis Corridor Format 지원



AXIS F4005-E Dome Sensor Unit

카메라		케이스	IK09 및 IP66 등급 플라스틱 케이스
이미지 센서	1/2.8"(effective) 프로그레시브 스캔 RGB CMOS	작동 조건	-30°C ~ 55°C(-22°F ~ 131°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)
렌즈	2.8mm, F2.0 AXIS F34/F41/F44 사용, 1080p 수평 시야각: 110° 수직 시야각: 61° AXIS F34/F44 사용, 720p 수평 시야각: 71° 수직 시야각: 40°	저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)
해상도	최대 1920x1200/1080	승인	ECE R10 rev.04, EN 50121-4, IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-60, IEC 60068-2-78, IEC 62236-4, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Class B, KCC KN22 Class B, KN24, EN 50581, IEC 60068-2-60, IEC 60529 IP66, IEC 60721-3-5 5M3(진동, 충격), IEC 62262 IK09, IEC/EN/UL 60950-22
광역 역광 보정 (WDR)	WDR - Forensic Capture AXIS F41 사용: 1080p, 25/30fps(50/60Hz) AXIS F44 사용: 720p, 12.5/15fps(50/60Hz)	치수	깊이: 83mm(3.27인치) Ø 112mm(4.41인치) 12m(39ft) 케이블
최저 조도	컬러: 0.3lux	무게	590g(1.3lb)
셔터 시간	AXIS F41 사용: HDTV 1080p 25/30/50/60fps: 1/143000초 ~ 2초 WUXGA(1920x1200) 25/30fps: 1/143000초 ~ 2초 AXIS F34/F44 사용: 1080p 12.5/15fps: 1/22500초 ~ 2초 HDTV 720p 25/30fps: 1/28000초 ~ 2초	필수 하드웨어	AXIS F34/F41/F44 Main Unit
프레임 레이트	최대 50/60fps(50/60Hz)	포함 액세서리	설치 가이드, 회전 도구
카메라 각도 조절	틸트: 120°, 회전: 90°	보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
일반		환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility	