

AXIS F4005-E 돔 센서 장치

실내, 실외 및 차량 내 감시용 매립형 돔

AXIS F4005-E는 실내, 실외 및 차량 내 은밀한 감시용으로 설치하기 쉬운 파손 방지형 매립형 돔 센서 장치입니다. AXIS F 메인 장치와 사용하는 AXIS F4005-E는 소매점, 사무실 및 은행 환경뿐만 아니라 버스 및 구급차 내부에 이상적인 제품입니다. 견고한 센서 장치는 먼지, 비, 눈, 진동, 충격을 견딜 수 있습니다. AXIS F4005-E는 1080p 해상도와 넓은 110° 수평 화각을 제공하며, AXIS F41 메인 장치와 함께 사용 시 WDR - 포렌직 캡처를 사용할 수 있습니다. AXIS F4005-E는 메인 장치 연결용 12m(39ft.) 케이블이 제공됩니다. 이미지 수평 조정을 위한 회전 도구가 제공됩니다.

- > 실내, 실외 및 차량용 파손 방지형 매립형 돔
- > 1080p 해상도의 고정 렌즈
- > 넓은 110° 수평 화각
- > 광역 역광 보정(WDR) - 포렌직 캡처 지원(AXIS F41 메인 장치 사용)
- > Axis Corridor Format 지원



AXIS F4005-E 돔 센서 장치

카메라		저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)
이미지 센서	1/2.8"(effective) 프로그레시브 스캔 RGB CMOS	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
렌즈	2.8mm, F2.0 AXIS F41/F44 in 1080p: 수평 시야각 110°, 수직 시야각 61° AXIS F44 in 720p: 수평 시야각 71°, 수직 시야각 40°	치수	깊이: 38mm(1 1/2in) ø 112mm(1/6in) 12m(39ft.) 케이블
최저 조도	0.3lux	무게	590g(1.3lb)
셔터 시간	AXIS F41: HDTV 1080p 25/30/50/60 fps: 1/143000s ~ 2s WUXGA(1920x1200) 25/30 fps: 1/143000s ~ 2s AXIS F44: 1080p 12.5/15 fps: 1/22500s ~ 2s HDTV 720p 25/30 fps: 1/28000s ~ 2s	필수 하드웨어	AXIS F 시리즈 메인 장치
카메라 각도 조절	틸트: 120°	포함 액세서리	설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개
일반		보증	Axis의 3년 보증에 대해서는 www.axis.com/warranty 를 참조하십시오.
케이스	플라스틱	작동 조건	-30°C ~ 55°C(-22°F ~ 131°F) 습도 10~100% RH(응축)

자세한 정보는 www.axis.com 에서 확인하실 수 있습니다.