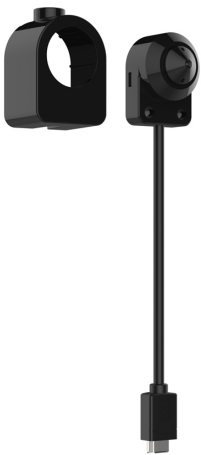


AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit:

눈에 잘 띄지 않는 감시를 위한 핀홀 렌즈

AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit은 눈에 잘 띄지 않는 실내 비디오 감시에 적합한 핀홀 렌즈를 가지고 있습니다. 리테일 매장, ATM 및 자동 발권기에서 사용하기에 적합합니다. 이 장치는 좁은 공간에 설치하거나 함께 들어 있는 마운팅 브래킷을 사용하여 얇은 메탈, 플라스틱, 유리 패널 뒤에 설치할 수 있습니다. AXIS F1004 Pinhole은 57° 수평 화각, 720p 비디오 해상도 및 저조도에서 뛰어난 성능을 제공합니다. AXIS F Main Unit에 연결할 수 있도록 탈착식 8m(26ft) 케이블이 있습니다.

- > 눈에 잘 띄지 않는 감시를 위한 핀홀 렌즈
- > 57° 수평 화각
- > HDTV 720p 해상도
- > 간편하고 유연하게 설치할 수 있는 탈착식 케이블



AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit:

카메라		승인	IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50581, EN 55022 Class B, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, RCM AS/NZS CISPR 22 Class B
이미지 센서	1/4"(효과적) 프로그레시브 스캔 RGB CMOS	치수	27 x 20 x 18mm(1 1/16 x 13/16 x 11/16인치)
렌즈	고정 아이리스, 고정 포커스, 핀홀 3.7mm, F2.5 수평 시야각: 57° 수직 시야각: 31°	무게	센서 유닛 케이블: 128g(4.5oz) AXIS F1004 Pinhole Sensor Unit: 14g(0.5oz)
해상도	최대 1280 x 720	필수 하드웨어	AXIS F Main Unit
광역 역광 보정 (WDR)	WDR	포함 액세서리	설치 가이드 AXIS F8206 Pinhole Mounting Bracket 8m(26ft) 블랙 케이블
최저 조도	컬러: 0.5lux	액세서리 옵션	AXIS F7315 Cable White 15 m AXIS F8204 Mounting Band AXIS F9201 Black Height Strip Housing AXIS F9201 Silver Height Strip Housing
셔터 시간	1/24500초 ~ 1/6초	보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
프레임 레이트	최대 25/30fps(50/60Hz)	환경적 책임:	axis.com/environmental-responsibility
일반			
케이스	메탈 케이스(알루미늄)		
작동 조건	-20°C ~ 50°C(-4°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)		
저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)		