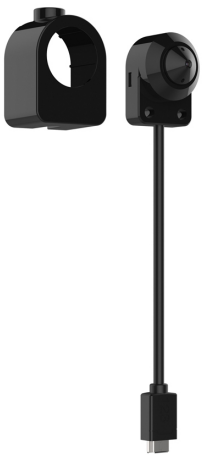


## AXIS F1004 핀홀 센서 장치

### 눈에 잘 띄지 않는 감시용 핀홀 렌즈

AXIS F1004 핀홀 센서 장치는 눈에 잘 띄지 않는 실내 영상 감시용 핀홀 렌즈가 있습니다. 따라서 리테일 매장, ATM 및 발권기에서 사용하는 데 이상적입니다. 이 장치를 공간이 협소한 곳이나 포함된 마운팅 브라켓을 사용하여 얇은 금속, 플라스틱 또는 유리 패널 뒤에 설치할 수 있습니다. AXIS F1004 핀홀은 57° 수평 화각, 720p 비디오 해상도 및 우수한 저조도 성능을 제공합니다. 또한 AXIS F 메인 장치에 연결하기 위한 분리 가능한 8m(26ft) 케이블이 있습니다.

- > 눈에 잘 띄지 않는 감시용 핀홀 렌즈
- > 57° 수평 화각
- > HDTV 720p 해상도
- > 간편하고 유연하게 설치할 수 있는 분리 가능한 케이블



# AXIS F1004 핀홀 센서 장치

<b>카메라</b>		<b>승인</b>	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, IEC 60529 IP3x, 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
<b>이미지 센서</b>	1/4" (effective) 프로그레시브 스캔 RGB CMOS	<b>치수</b>	27 x 20 x 18mm(1 1/16 x 13/16 x 11/16in)
<b>렌즈</b>	고정 아이리스, 고정 포커스, 핀홀 3.7mm, F2.5 수평 시야각: 57° 수직 시야각: 31°	<b>무게</b>	센서 장치 케이블: 128g (4.5oz) AXIS F1004 핀홀 센서 장치: 14g(0.5oz)
<b>해상도</b>	최대 1280x720	<b>필수 하드웨어</b>	AXIS F 메인 장치
<b>광역 역광 보정 (WDR)</b>	WDR	<b>포함 액세서리</b>	설치 안내서 AXIS F8206 핀홀 마운팅 브래킷 8m(26ft) 검은색 케이블
<b>최저 조도</b>	컬러: 0.5lux	<b>액세서리 옵션</b>	AXIS F7315 케이블 흰색 15m AXIS F8204 마운팅 밴드 AXIS F9201 검은색 긴 막대자 하우징 AXIS F9201 은색 긴 막대자 하우징
<b>셔터 시간</b>	1/24500s ~ 1/6s	<b>보증</b>	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> 를 참조하십시오.
<b>프레임 레이트</b>	최대 25/30fps(50/60Hz)		
<b>일반</b>			
<b>케이스</b>	메탈 케이스(알루미늄)		
<b>작동 조건</b>	-20°C~50°C(-4°F~122°F) 습도 10~85% RH(비응축)		
<b>저장 조건</b>	-40°C~65°C (-40°F~149°F)		

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