

## AXIS TM1804-LE Housing

### IR이 내장된 실외용 하우징

분말 코팅 알루미늄 케이스가 적용된 AXIS TM1804-LE 하우징은 실외용 하우징입니다. 하우징은 먼지와 물의 침투를 방지하는 IP66/IP67 보호 등급이 적용되었습니다. 내부 히터와 팬은 하우징의 온도 제한을 확장합니다. AXIS TM1804-LE 하우징은 최대 60미터의 효과적인 IR 범위를 제공하여 조명이 부족한 조건에서 이미지 품질을 크게 향상시킵니다. AXIS TM1804-LE 하우징은 벽면 마운트나 기둥 마운트와 같은 다양한 설치 옵션을 제공하여 쉽고 유연한 설치를 가능하게 합니다.

- > IP66/IP67 등급
- > 실외 사용 가능
- > 비 및 먼지로부터 보호
- > 최대 60m의 커버리지를 위한 내장형 IR 조명
- > 전원 하우징, 카메라 및 IR 조명에 대한 AC 및 DC 입력



# AXIS TM1804-LE Housing

## 일반사항

<b>지원되는 제품</b>	AXIS M11 Mk II Series의 실내용 모델 <sup>a</sup> AXIS P13 Series의 실내용 모델 <sup>a</sup>
<b>케이스</b>	재질: IP66, IP67 등급, 분말 코팅 알루미늄 색상: White NCS S 1002-B 전면 유리 두께: 3mm 파손 방지 나사
<b>전원</b>	입력 전압 : 24V AC / DC (최대 48W), 전원 공급 장치 미포함 출력 전압 : 12V DC (최대 8W)
<b>환경</b>	실내 실외
<b>작동 조건</b>	<b>AXIS M11 Mk II Series의 실내용 모델:</b> -30°C ~ 50°C(-22°F ~ 122°F) 습도 0 ~ 95% RH <b>AXIS P13 Series의 실내용 모델:</b> -20°C ~ 55°C ( -4°F ~ 131°F ) 습도 0 ~ 95% RH

## 승인

### 제품 표시

CE, WEEE

### EMC

EN 55032 Class A, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2

### 환경

IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 60529 IP67, NEMA 250 Type 4X, IEC 62262 IK10<sup>b</sup>

### 안전

IEC/EN 62368-1 ed.3, IEC/EN 62471 risk group 1

## 치수

163 x 139 x 461.5mm (카메라 렌즈 직경이 42mm 미만이어야 전면 창에 장착 가능)

## 무게

2.2kg

## 조명 LED

전력 효율이 높고 수명이 긴 850nm IR LED. 장면에 따라 최대 60m의 도달 범위.

## 포함된 액세서리

설치 가이드, 육각 키, 마운팅 키트

## 필수 액세서리

AXIS T94X01A Wall Mount

## 옵션 액세서리

AXIS T94Y01G Pole Mount, AXIS Bird Control Spike

## 보증

3년 보증에 대해서는 [axis.com/warranty](http://axis.com/warranty) 참조

- a. 카메라의 렌즈 직경은 42mm 미만이어야 합니다.  
b. 전면 창 제외.

