

AXIS TM1804-LE Housing

IR이 내장된 실외용 하우징

분말 코팅 알루미늄 케이스가 적용된 이 하우징은 실외용 하우징입니다. 하우징은 먼지와 물의 침투를 방지하는 IP66/IP67 보호 등급이 적용되었습니다. 내부 히터와 팬은 하우징의 온도 한계를 확장합니다. 이 하우징에는 최대 60미터의 유효 IR 커버리지가 있어 어두운 곳에서도 화질을 크게 향상시킬 수 있습니다. 이 하우징은 벽 장착 및 폴 장착과 같은 다양한 설치 옵션을 제공하여 쉽고 유연한 설치를 제공합니다.

- > 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

지원되는 제품	AXIS M11 Mk II Series의 실내용 모델 ^a AXIS P137X Series ^a 의 실내용 모델
케이스	재질: IP66, IP67 등급, 분말 코팅 알루미늄 색상: White NCS S 1002-B 전면 유리 두께: 3mm 파손 방지 나사
전원	입력 전압 : 24V AC / DC (최대 48W), 전원 공급 장치 미포함 출력 전압 : 12V DC (최대 8W)
환경	실내 실외
작동 조건	AXIS M11 Mk II Series의 실내용 모델: -30°C ~ 50°C(-22°F ~ 122°F) 습도 0 ~ 95% RH AXIS P137X Series 의 실내용 모델: -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^b

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

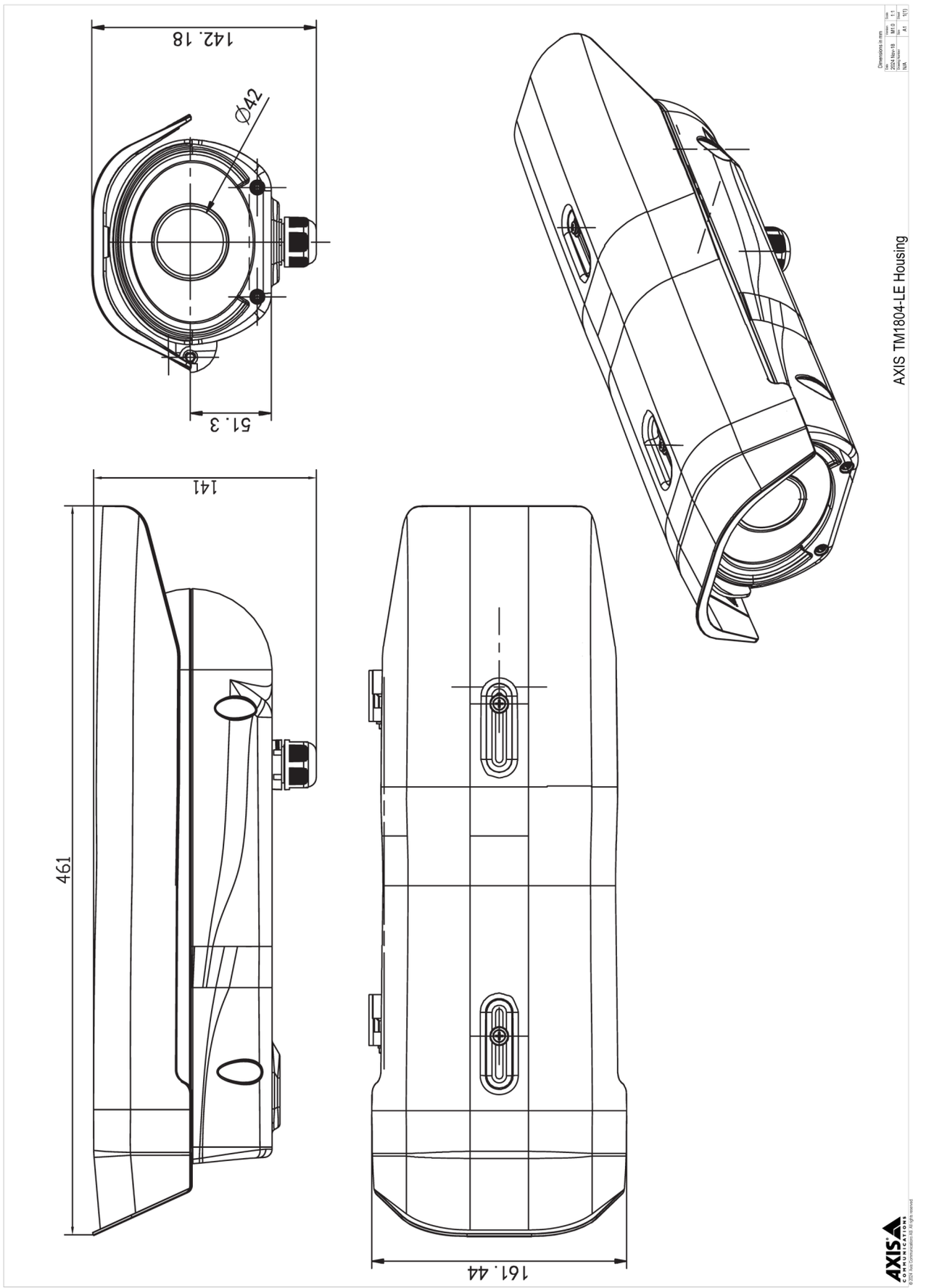
옵션 액세서리

AXIS T94Y01G Pole Mount, AXIS Bird Control Spike

보증

3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조

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



AXIS TM1804-LE Housing

