

# AXIS P1378-LE

Artikelnummer: 226151  
 EAN: 7331021068124



1/1,8" Netzwerk Kamera, Tag/Nacht, 3840x2160, 3,9-10mm H.265, Infrarot, IP67, IK10

Abb. mit optionalem Zubehör

## Hauptmerkmale

- 1/1,8" Netzwerk Kamera für den Außenbereich
- 4K UHD Auflösung (3840x2160) bis 25fps
- Axis Lightfinder und Forensic WDR
- True Day&Night mit schaltbarem IR-Sperrfilter
- P-Iris Objektiv 2,8-8mm, optional i-CS möglich
- H.264/H.265 mit Axis Zipstream Technologie

- Infrarotbeleuchtung, 850nm, bis 30m, OptimizedIR
- Elektronische Bildstabilisierung (EIS)
- Signierte Firmware und sicheres Booten
- 12-28VDC, Power over Ethernet
- Zweiwege-Audio, I/O-Ports, RS-485 Steuerung
- IK10 Vandalismusschutz, Schutzklasse IP66/67

## Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusschutz	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß,schwarz
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium, Kunststoff
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Schutzart	IP66, IP67

# AXIS P1378-LE

## Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12-28 VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	Forensic WDR
Zertifizierungen	IK10
<b>Kamera</b>	
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	4 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Lichtempfindlichkeit	0,15 Lux bei F1,5,50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	3840x2160
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	2
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-422, RS-485
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	115 - 45°
Brennweite	3,9 - 10 mm
Objektiv Typ	Varifokal
Zoomfaktor (digital)	0
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	7331021068124
Hersteller-Nummer	01811-001
Serie	Axis P13

# AXIS P1378-LE

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

