

# AXIS Q3819-PVE

Artikelnummer: 230619  
EAN: 7331021068230



Netzwerk Multisensorkamera, Tag/Nacht, 180°, 4x 5,9mm 8192x1728, WDR, IP66, IK10

## Hauptmerkmale

Panorama-Kamera für nahtlose 180°-Abdeckung

4x 5-MP-Multisensor mit F1,88/5,9 mm Objektiven

Nahtlose Gesamtbildzusammensetzung

Bildauflösung: 8192 x 1728 (14,2 MP) mit 25fps

180° horizontale und 38° vertikale Abdeckung

Integrierte Motoren zum Schwenken/Neigen/Drehen

Edge-to-Edge-Technologie für externe Koppelung

AXIS Object Analytics

WDR (Wide Dynamic Range)

AXIS Edge Vault und TPM-Modul

Betriebstemperaturbereich: -40 °C bis 50 °C

Schutzart IP66/67, schlagfest gemäß IK10

## Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Nein
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Multisensor Kamera
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T

# AXIS Q3819-PVE

## Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Schutzart	IP66, IP67
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR
Zertifizierungen	IK10
<b>Kamera</b>	
Low Speed Shutter	Nein
Auflösungsstandard	14 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,16 Lux bei F2,0
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	8192x1728
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	180°
Brennweite	5,9 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	0
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	7331021068230
Hersteller-Nummer	01819-001
Serie	Axis Q38

# AXIS Q3819-PVE

## Ihr Ansprechpartner

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

