

# AXIS Q1941-E PT MOUNT 13MM 8.3 FPS



Artikelnummer: 216047  
EAN: 7331021058644



Wärmebild Netzwerk Kamera, 13mm, 28° FoV,  
384x288, 8,3fps, IP66, PoE, SNK-Montage

## Hauptmerkmale

Netzwerk-Wärmebildkamera zur Montage auf SNK-Systemen	Electronic Image Stabilization
Kompaktes Bullet-Style-Gehäuse aus Aluminium	AXIS Camera Application Platform (ACAP) kompatibel
Auflösung Thermal 384x288 Pixel, skalierbar auf 768x576	Intelligente Videoanwendungen integriert
Bildwiederholrate: 8,3 Bilder/Sek.	RS422/RS485 Schnittstelle zur SNK-Steuerung
Brennweite 13 mm: 28° FoV	Für den Außeneinsatz, Schutzart: IP66
H.264 mit Axis' Zipstream Technology	Power over Ethernet (IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3)

## Spezifikationen

Allgemeines	
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Schutzart	IP66
Stromversorgung	20-24VAC, 8-28VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Thermische Auflösung	384x288
Kamera	

# AXIS Q1941-E PT MOUNT 13MM 8.3 FPS

Fortsetzung Spezifikationen

System	Wärmebild
<b>Funktionen</b>	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	0 m
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-422, RS-485
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	28°
Bildwinkel vertikal	$[-\infty, +\infty]$
Brennweite	13 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	8,3 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	7331021058644
Hersteller-Nummer	0970-001
Serie	Axis Q19

## Ihr Ansprechpartner

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

