

AXIS Q1942-E PT MOUNT 35MM 8.3 FPS



Artikelnummer: 216059
EAN: 7331021058781



Wärmebild Netzwerk Kamera, 35mm, 17° FoV,
640x480, 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 640x480 Pixel, skalierbar auf 800x600	Intelligente Videoanwendungen integriert
Bildwiederholrate: 8,3 Bilder/Sek.	RS422/RS485 Schnittstelle zur SNK-Steuerung
Brennweite 35 mm: 17° 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	640x480
Kamera	

AXIS Q1942-E PT MOUNT 35MM 8.3 FPS

Fortsetzung Spezifikationen

System	Wärmebild
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	3.307 m
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-422, RS-485
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	17°
Bildwinkel vertikal	$[-\infty, +\infty]$
Brennweite	35 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	8,3 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	7331021058781
Hersteller-Nummer	0984-001
Serie	Axis Q19

Ihr Ansprechpartner

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

