

# AXIS Q8641-E 35MM 8.3FPS 24V



Artikelnummer: 217682  
 EAN: 7331021060784



Netzwerk Positioniersystem, Wärmebild, 35mm, 384x288, 8,3fps, SFP-Slot, 24V, IP66

## Hauptmerkmale

Netzwerk Positioniersystem für Außenanwendung	H.264 mit Axis Zipstream Technology
Auflösung Thermal 384x288, 8,3fps	RJ45 Ethernet und SFP Slot (ohne Modul)
35mm Brennweite, 10,7° HFoV	Temperaturbereich: -40 °C bis 65 °C
Pan: 360° endlos, 0,05°-120°/s	Electronic Image Stabilization (EIS)
Tilt: -90 bis +45°, 0,05°-60°/s	Stromversorgung: 24V AC/DC
Hohe Preset Genauigkeit von 0,01° @ 0,05°/s	Schutzklasse IP66 und NEMA 4X

## Spezifikationen

<b>Allgemeines</b>	
Heizung	Ja
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
Thermische Auflösung	384x288
<b>Kamera</b>	

# AXIS Q8641-E 35MM 8.3FPS 24V

## Fortsetzung Spezifikationen

System	Wärmebild
<b>Funktionen</b>	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	0 m
Drehbereich	360 °
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarmeingänge	4
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	10,7°
Bildwinkel vertikal	$[-\infty, +\infty]$
Brennweite	35 mm
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	8,3 fps
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	7331021060784
Hersteller-Nummer	01120-001
Serie	Axis Q86-E

## Ihr Ansprechpartner

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

