

# Hanwha Vision QNF-C9010V

Artikelnummer: 244677



1/1,6" Netzwerk Dome, Fix, Fisheye, Außen,  
Tag/Nacht, 3008x3008, Objektiv 1,76mm, WDR, PoE,  
IP66, IK10, NEMA 4X

## Hauptmerkmale

12MP CMOS AI FishEye Kamera	Tag & Nacht (ICR), WDR (120dB), WiseNR II (mit AI-Engine)
1,76 mm festes Stereo-Grafikobjektiv	H.265, H.264, MJPEG, WiseStream
Originalansicht: Max. 20fps@3008x3008	Analytische Ereignisse basierend auf AI-Engine
Doppel-Panorama: Max. 20fps@3584x1792	Objekterkennung (Person/Fahrzeug)
Einzel-Panorama: Max. 20fps@3584x896	Bewegungserkennung, Virtuelle Linie (Kreuzung/Richtung),
Vierfach-Ansicht: Max. 20fps@3584x2688	IP66, IK10, NEMA4X, PoE max. 7,3W

## Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Fisheye Kamera
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C

# Hanwha Vision QNF-C9010V

## Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	12 MP
Aufnahmesensor	CMOS
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	3008x3008
<b>Funktionen</b>	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Brennweite	1,76 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	20 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	QNF-C9010V
Serie	Wisenet Q

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
237820	Hanwha Vision SBP-120HWW	Deckenhalterung für QNV-C8011R/C9011R, QNF8010/9010 QND-6011/6021
237832	Hanwha Vision SBV-140BW	Anschlussbox, Aluminium, weiß für u. a. QNV-C8083R/C9083R, QND-7012R/22R/82R, QNE-8011R
240088	Hanwha Vision SBV-140WW	Anschlussbox wettergeschützt Aluminium, TR20

# Hanwha Vision QNF-C9010V

## Ihr Ansprechpartner

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

