## Hanwha Vision QNO-C6083R

Hanwha

Artikelnummer: 241003



1/2,8" Netzwerk Kamera Bullet, Tag/Nacht, 1920x1080, H.265, 3,2-10,2mm, Al, IR, IK10, IP66

### Hauptmerkmale

1/2,8" CMOS Netzwerk Bullet Kamera	Mehrfaches Streaming (bis zu 5 Profile)
2MP Auflösung, max. 30fps	Tag & Nacht (ICR), WDR (120dB)
IR Sichtbare Länge 40m	Micro SD/SDHC/SDXC 1 Steckplatz 256GB
Motorisiertes Vario Objektiv 3.2~10.2mm(3.2X)	IP66, IK10
Unterstützt H.265, H.264, MJPEG Codec	PoE max.8,9W

### **Spezifikationen**

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
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
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB

# Hanwha Vision QNO-C6083R

### Fortsetzung Spezifikationen

Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,04
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Objektiv	
Brennweite	3,2 - 10,2 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	QNO-C6083R
Serie	Wisenet Q

## **Optionales Zubehör**

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
237833	Hanwha Vision SBO-140BW	Anschlussbox, Aluminium, weiß für QNO-C8083R, QNO-C9083R

# Hanwha Vision QNO-C6083R

## **Ihr Ansprechpartner**

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

