

Hanwha Vision QNE-C8013RL

Artikelnummer: 240675



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 2592x1944, H.265, 4mm, Infrarot, PoE

Hauptmerkmale

Netzwerk IR Dome im Flateye Design	Hallway View (90°/270°) für vertikale Darstellung
5 Megapixel Auflösung 2592x1944@30fps	Integrierte IR- und Weißlicht Beleuchtung
Objektiv mit 3mm Festbrennweite	Edge Storage (micro SD/SDHC/SDXC 1slot 256GB
H.265/H.264/MJPEG Codec mit Multiple Streaming	Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af, Class3)
Wide Dynamic Range mit 120dB Dynamik	Unterstützt ONVIF Profile S/G/T/M
True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter	Für Außenanwendung, Schutzklasse IP66/67, IK10

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot, Weißlicht
Farbe (Gehäuse)	RAL9003
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66/67
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C

Hanwha Vision QNE-C8013RL

Fortsetzung Spezifikationen

Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,022 Lux bei F1,2
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildaauflösung max.	2592x1944
Funktionen	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Brennweite	3,0 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	QNE-C8013RL
Serie	Wisenet Q

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
237821	Hanwha Vision SBP-140HMW	Deckenhalterung für QNV-C8083R/9083R Farbe weiß, Plastikkappe
237825	Hanwha Vision SBP-300CMW1	Deckenhalterung, Aluminium, weiß, kompatibel u. a. mit SBP-120HMW/140HMW/160HMW1
237832	Hanwha Vision SBV-140BW	Anschlussbox, Aluminium, weiß für u. a. QNV-C8083R/C9083R, QND-7012R/22R/82R, QNE-8011R

Hanwha Vision QNE-C8013RL

Ihr Ansprechpartner

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

