

Hanwha Vision QNO-C8013R

Artikelnummer: 243553



Netzwerk Kamera Bullet, Tag/Nacht 2592x1944, AI, Audio, WDR, 3,0mm, Infrarot, PoE, IK10, IP66

Hauptmerkmale

Maximale Auflösung 5MP

Maximal 30fps@5MP (H.265/H.264)

IR-Sichtbare Länge 25m (82.02ft)

Tag & Nacht (ICR), WDR (120dB)

H.265, H.264, MJPEG

Dynamische Maskierung der Privatsphäre

Analyse von Ereignissen basierend auf der KI-Engine

Objekterkennung Person, Fahrzeug, Auto, LKW etc.

Farbattribute, BestShot, Bewegungserkennung

Virtuelle Linie Kreuzung, Richtung

Virtueller Bereich Herumlungern, Eindringen,

Eintreten, Aussteigen

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|-----------------------------|--|
| Vandalismusgeschützt | Ja |
| Beleuchtung | Infrarot |
| 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 |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -30°C ~ +55°C |

Hanwha Vision QNO-C8013R

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|---|-----------------------------|
| Wide Dynamic Range (WDR) | 120dB |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Kamera | |
| Auflösungsstandard | 5 MP |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| System | True Day&Night |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Display / Darstellung | |
| Bildauflösung max. | 2592x1944 |
| Funktionen | |
| Audiounterstützung | Ja |
| Bewegungsmelder | Ja |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | Ja |
| Interner-Speicher | microSD-Kartenslot |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge | |
| Alarめingänge | 0 |
| Objektiv | |
| Brennweite | 3 mm |
| Objektiv Typ | Festbrennweite |
| Video | |
| Bildübertragungsrate max. | 30 fps |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Produktkennzeichnungen | |
| Hersteller-Nummer | QNO-C8013R |
| Serie | Wisenet Q |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|-------------------------|---|
| 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 QNO-C8013R

Ihr Ansprechpartner

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

