

# Hanwha Vision TNV-7011RC

Artikelnummer: 234604



Netzwerkkamera, Eckgehäuse, Tag/Nacht, 2,8mm, 2048x1536, IP6K9K, IK10+

## Hauptmerkmale

Anti-Ligatur-Netzwerkkamera im Eckgehäuse

Objektiv: F2,0/2,8mm, 102° HFoV 75° VFoV

Empfindlichkeit: 0,3Lux (Farbe)

Max. Auflösung: 2048x1536 @ 30fps

microSD/SDHC/SDXC Kartenslot (Max. 256GB)

Hallway view, WiseStream II support

Wide Dynamic Range (120dB)

Video- und Audioanalyse, Schockerkennung

Vandalismusgeschützt nach IK10+ (50J)

Wasser- und Staubdicht nach IP66/IP6K9K

Robustes Aluminium-Gehäuse, Weiß

Stromversorgung PoE, DC 12V

## Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Eckgehäuse
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66, IP6K9K
Stromversorgung	12VDC, PoE

# Hanwha Vision TNV-7011RC

## Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zertifizierungen	IK10+
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	3 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux bei F2,0
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	2048x1536
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarmergänge	1
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	102°
Brennweite	2,8 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	TNV-7011RC
Serie	Wisenet T

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	VIDEOR CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

## Hanwha Vision TNV-7011RC

### Ihr Ansprechpartner

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

