

# Hanwha Vision XNV-6120R

Artikelnummer: 217800  
EAN: 8801089099631



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1280,  
H.265, 5.2-62,4mm, Infrarot, IP67

## Hauptmerkmale

Full-HD Auflösung 1920x1080@60fps (H.264/H.265)

5,2-62,4mm Varifokal Objektiv mit DC-Iris

H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II

Wide Dynamic Range (150dB), Defog, SSNRV

Lichtempfindlichkeit 0,03Lux (F1,6, Farbe)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Integrierte IR-Beleuchtung mit bis zu 70m Reichweite

Hallway View und Lens Distortion Correction (LDC)

Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen

Dual micro SDXC Slot, FBAS & USB Installationshilfe

Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af), 12VDC, 24VAC

Für Außen, -40°C bis +55°C, IP66/67, IK10

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Ja
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C, elfenbein
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S

# Hanwha Vision XNV-6120R

## Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66, IP67
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	IK10
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,6
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	2x microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarমেingänge	1
Videoausgänge	Composite (FBAS)
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	54,58 - 5,3°
Brennweite	5,2 - 62,4 mm
Objektiv Typ	Varifokal
Zoomfaktor (digital)	24
Zoomfaktor (optisch)	12
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	8801089099631
Hersteller-Nummer	XNV-6120R
Serie	Wisenet X

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

# Hanwha Vision XNV-6120R

## Fortsetzung Zubehör

209984	Hanwha Vision SBP-300HM6	Flanschplatte für Hänge Montage, für Hanwha Vision Domes, Aluminium, Elfenbein
211367	Hanwha Vision SBV-158G	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Vandalismusgeschützte Domes, Aluminium, Außen
226650	Hanwha Vision SBV-158GW	Anschlussbox, für Hanwha Techwin Vandalismusgeschützte Domes, Aluminium, Außen, Weiß
234134	Hanwha Vision SHD-1600FPW	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Domekamas, Innen, Weiß, Kunststoff
217995	Hanwha Vision SHP-1680F	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Dome Kamas
225709	Hanwha Vision SHP-1680FW	Deckeneinbaugehäuse für Hanwha Techwin Dome Kamas, weiß

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	VIDEOR CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kamas, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
211125	VIDEOR LACKIERUNG Fix-Dome-Kamera	im RAL Farbton
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

## Ihr Ansprechpartner

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

