

# Hanwha Vision XNV-6012

Artikelnummer: 219678  
EAN: 8801089127037



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1280,  
H.265, 2,4mm, IP67, IK10

## Hauptmerkmale

Full-HD Auflösung 1920x1080@60fps (H.264/H.265)  
Festbrennweite F2,0/2,4mm, 135,4° HFoV  
H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II  
Wide Dynamic Range (150dB), SSNRV  
Lichtempfindlichkeit 0,04Lux (F2,0, Farbe)  
Electronic Day&Night Funktion

Micro SDXC Slot, USB-WLAN-Installationshilfe  
Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af)  
Für Außenanwendung, IP66  
Aluminiumgehäuse, IK10 Vandalismusschutz  
Vibrationsschutz: EN 50155, EN 50121

## Spezifikationen

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

# Hanwha Vision XNV-6012

## Fortsetzung Spezifikationen

Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	IK10,EN 50121,EN 50155
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux bei F2,0
System	Electronic Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarমেingänge	0
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	135,4°
Blendensteuerung	Nein
Brennweite	2,4 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	24
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	8801089127037
Hersteller-Nummer	XNV-6012
Serie	Wisenet X

## Optionale Dienstleistungen

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

# Hanwha Vision XNV-6012

Fortsetzung Dienstleistungen

229235	VIDEOR CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, 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

