

Hanwha Vision XNV-6012M

Artikelnummer: 219679

EAN: 8801089127228



1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1280, H.265, 2,4mm, IP67, IK10, M12 Buchse

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, M12 Buchse

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-6012M

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
Kamera	
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
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	0
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	135,4°
Blendensteuerung	Nein
Brennweite	2,4 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	24
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8801089127228
Hersteller-Nummer	XNV-6012M
Serie	Wisenet X

Optionale Dienstleistungen

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

Hanwha Vision XNV-6012M

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

