

Hanwha Vision XNO-A6084R

Artikelnummer: 246245



Netzwerk Bullet Kamera, AI, Tag/Nacht, 1920x1280, Wisenet 9 2,8-12,0mm, Infrarot, IP66/67, IK10

Hauptmerkmale

Full HDTV Auflösung mit 60fps

2 MP Bildauflösung

2.8~12mm(4.3x) MVF Objektiv

50 m IR-Reichweite

Schutzklasse IP66, IP67, IK10

Doppelte NPU für KI-gestützte Bildverbesserung

KI-gestützte Analysen und Business Intelligence

Schutzklasse IP66, IP67, IK10

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Ja
Vandalismusgeschützt	Ja
Wischer	Nein
Audiokompression	AAC-LC, G.711, G.726, OPUS
Beleuchtung	Infrarot, LED
Farbe (Gehäuse)	Weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Aluminium
Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat
Kameratyp	Bulletkamera
Leistungsaufnahme	10,2 W
Montageart	Deckenmontage, Mastmontage, Wandmontage

Hanwha Vision XNO-A6084R

Fortsetzung Spezifikationen

ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66/67
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C - 60°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	CE, UKCA, FCC, UL, IEC, NEMA TS-2, RoHS, REACH
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,02 Lux
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Automatisch, manuell, Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920 x 1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Analysefunktionen	Gesichtserkennung, Heat Map (HM), Kennzeichenerkennung, Linienüberquerung (LCD)
Drehbereich	350 °
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	2
Ethernet Schnittstelle	100Base-T, 10Base-T
Ports	RJ-45
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, RSTP, RTSP, TCP, TCP-IP, und weitere
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	27° - 120°
Bildwinkel vertikal	15° - 63°
Blendensteuerung	P-Iris
Brennweite	2,8 mm - 12 mm
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (optisch)	4.3
Video	

Hanwha Vision XNO-A6084R

Fortsetzung Spezifikationen

Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XNO-A6084R

Ihr Ansprechpartner

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

