

Hanwha Vision XNB-A8004

Artikelnummer: 245234



5MP Netzwerk Kamera, Box, Tag/Nacht, 2560x1920, WDR, SDR, AI C-/CS-Mount, PoE, 12VDC

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Allgemeines	
Audiokompression	AAC-LC, G.711, G.726, OPUS
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Aluminium
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Sonderkamera
Leistungsaufnahme	8,9 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	9-12 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10° C - 55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Zertifizierungen	CE,UKCA,FCC,UL,IEC,ETSI
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja

Hanwha Vision XNB-A8004

Fortsetzung Spezifikationen

Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,04 Lux
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2560 x 1920
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Analysefunktionen	Gesichtserkennung, Kennzeichenerkennung, Objekt-Klassifikation (Person / Fahrzeug), Personenzählung
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	2
Ethernet Schnittstelle	100Base-T, 10Base-T
Ports	RJ-45
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, und weitere
Objektiv	
Blendensteuerung	P-Iris
Objektiv Typ	kein Objektiv enthalten
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Videokompression	H.264, H.265, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XNB-A8004

Hanwha Vision XNB-A8004

Ihr Ansprechpartner

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

