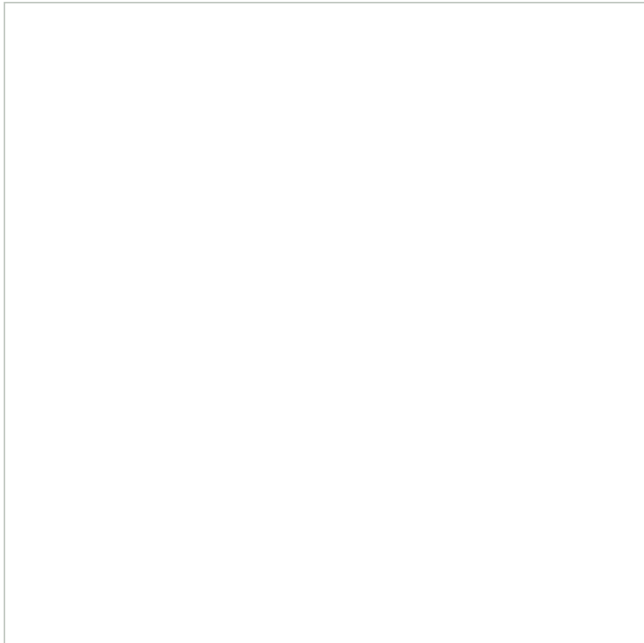


Hanwha Vision XNB-A6004

Artikelnummer: 245310



2MP Netzwerk Kamera, Box, Tag/Nacht, 1920x1080, WDR, SDDR, AI, C-/CS-Mount, PoE, 12VDC

Hauptmerkmale

Spezifikationen

Allgemeines	
Wischer	Nein
Audiokompression	AAC-LC, G.711, G.726, OPUS
Farbe (Gehäuse)	Schwarz
Gehäuseart	Aluminium
Gehäusematerial	Aluminium
Kameratyp	Ohne Kamera
Leistungsaufnahme	7,5 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C - 55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Zertifizierungen	FIPS 140-3 Level 3,CE,FCC,UL,IEC 62443,ETSI EN 303 645,RoHS,REACH
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja

Hanwha Vision XNB-A6004

Fortsetzung Spezifikationen

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, Kennzeichenerkennung, Linienüberquerung (LCD), Loitering Detektion, Personenzählung
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	2
Ethernet Schnittstelle	100Base-T, 10Base-T
Ports	1x 10/100Base-T, RJ-45
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Netzwerk	
Netzwerkprotokolle	ARP, Bonjour, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IPv4, IPv6, NTP, RTCP, RTP, RTSP, SNMPV1, TCP, TCP-IP, und weitere, UPnP
Objektiv	
Blendensteuerung	P-Iris
Objektiv Typ	kein Objektiv enthalten
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, MJPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XNB-A6004

Hanwha Vision XNB-A6004

Ihr Ansprechpartner

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

