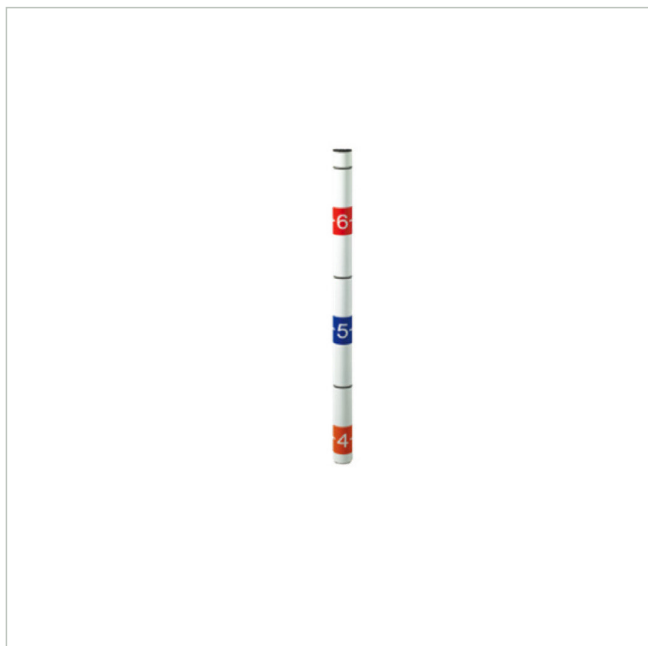


# Hanwha Vision XNB-H6461H

Artikelnummer: 225762



1/2,8" Netzwerk Kamera, modular, 1920x1080, 4,6mm, Nadelöhr, Einbaurohr

## Hauptmerkmale

Nadelöhr Modulkamera mit Einbaurohr

Abgesetzte Basiseinheit: XNB-6001

Objektiveinheit: SLA-T4680V, 4,6mm

Höhenmarkierungen für Ermittlung Personengröße

Für Montage auf Gesichtshöhe

Drei Montagepositionen für Objektiveinheit

Passend für viele Türrahmen

Einfache Installation

## Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	Nein
Farbe (Gehäuse)	schwarz, elfenbein
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff, Metall
Kameratyp	Gesichtserkennung
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja

# Hanwha Vision XNB-H6461H

## Fortsetzung Spezifikationen

Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,06 Lux bei F2,5
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>	
Alarめingänge	1
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	73°
Brennweite	4,6 mm
Objektiv Typ	Nadelöhr
Zoomfaktor (digital)	24
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	XNB-H6461H
Serie	Wisenet X

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	VIDEOR CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229234	VIDEOR Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

# Hanwha Vision XNB-H6461H

## Ihr Ansprechpartner

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

