

# Hanwha Vision XNB-6001P

Artikelnummer: 218811  
EAN: 8801089105745



Netzwerk Kamera Basiseinheit, für eine Sensoreinheit, H.265, 1920x1080, H.265, WDR, PoE

## Hauptmerkmale

Basiseinheit für abgesetzte Sensor-/Objektiveinheit

1080p Full HD Auflösung bei 60 fps

WDR mit 120 dB Dynamikumfang

Hochdiskretes und robustes Design

H.265 mit Wisestream II Unterstützung

Bidirektionelles Audio

Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen

Hallway View wird unterstützt

SDXC Kartenslot für Edge Storage

Ein-/Ausgänge zur externen Anbindung

PoE IEEE 802.3af Class 3 (max 6 W), 12VDC

## Spezifikationen

Allgemeines	
Farbe (Gehäuse)	elfenbein
Gehäuseart	Innen
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-6001P

## Fortsetzung Spezifikationen

Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
System	Electronic Day&Night
<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>	
Alarমেingänge	1
<b>Objektiv</b>	
Objektiv Typ	kein Objektiv, nur Basiseinheit
Zoomfaktor (digital)	24
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	8801089105745
Hersteller-Nummer	XNB-6001
Serie	Wisenet X

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
219674	Hanwha Vision SLA-T1080F	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Farbe, 1,6mm, Fisheye, 187°, Innen, für XNB-6001P, RJ12
218814	Hanwha Vision SLA-T2480	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 2,4mm, Innen, für XNB-6001P, RJ12
218815	Hanwha Vision SLA-T2480V	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 2,4mm, Innen, für XNB-6001P, RJ12
218812	Hanwha Vision SLA-T4680	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 4,6 mm, Nadelöhr, Innen, für XNB-6001P, RJ12
220817	Hanwha Vision SLA-T4680D	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit 4,6mm, Nadeöhr, 73°, Innen, schwarz, für XNB-6001P
220815	Hanwha Vision SLA-T4680DS	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit 4,6mm, Nadeöhr, 73°, Innen, silber, für XNB-6001P
220818	Hanwha Vision SLA-T4680DW	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit 4,6mm, Nadeöhr, 73°, Innen, weiß, für XNB-6001P
218813	Hanwha Vision SLA-T4680V	1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht, 4,6 mm, Nadelöhr, Innen, für XNB-6001P, RJ12

# Hanwha Vision XNB-6001P

Fortsetzung Zubehör

## 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

## Ihr Ansprechpartner

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

