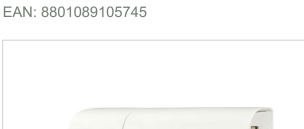
## **XNB-6001P**

Artikelnummer: 218811



W'ISENET



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

#### Hauptmerkmale

Basiseinheit für abgesetzte Sensor-/Objektiveinheit	Umfangreiche Audio- und Videoanalysefunktionen
1080p Full HD Auflösung bei 60 fps	Hallway View wird unterstützt
WDR mit 120 dB Dynamikumfang	SDXC Kartenslot für Edge Storage
Hochdiskretes und robustes Design	Ein-/Ausgänge zur externen Anbindung
H.265 mit Wisestream II Unterstützung	PoE IEEE 802.3af Class 3 (max 6 W), 12VDC
Bidirektionelles Audio	

#### **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

# **XNB-6001P**

#### Fortsetzung Spezifikationen

Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
System	Electronic Day&Night
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Interner-Speicher	microSD-Kartenslot
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	1
Objektiv	
Objektiv Typ	kein Objektiv, nur Basiseinheit
Zoomfaktor (digital)	24
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8801089105745
Hersteller-Nummer	XNB-6001
Serie	Wisenet X

#### **Optionales Zubehör**

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

## **XNB-6001P**

Fortsetzung Zubehör

### **Optionale Dienstleistungen**

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS- Systeme (ein Gerätepaar)
229234	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

