

# XNB-8003

Artikelnummer: 234126



Netzwerk Box Kamera, AI Analyse, Tag/Nacht, 3328x1872, ohne Objektiv, i-CS, RS-485

Das Objektiv gehört nicht zum Lieferumfang

## Hauptmerkmale

6 Megapixel Auflösung mit 25fps

AI auf Basis von Deep-Learning-Technologie

Verbesserte Bildqualität: WiseNR11, Prefer Shutter

extremeWDR (120dB), H.265 mit WiseStream III

Ohne Objektiv, Blendensteuerung: i-CS, P-Iris, DC

Audio, 2x konfigurierbare I/O, Ereignismanagement

Cybersicherheit: TPM 2.0 (FIPS 140-2 Zertifikat)

Serielle Schnittstelle RS-485 (zahlreiche Protokolle)

Wi-Fi direct und FBAS out zur Einrichtung

2x microSD Steckplätze, 2x512GB

Stromversorgung: 12VDC, PoE

## Spezifikationen

Serie	WiseNet X plus, Wisenet7
Auflösungsstandard	6 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG, WiseStream□
Bildauflösung max.	3328x1872
Bildübertragungsrate	25 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux bei F1,2, 30 IRE

# XNB-8003

## Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR5, WiseNR II
Objektiv-Mount	CS/C-Mount
Videoausgänge	Composite (FBAS) nur zur Einrichtung, micro USB
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-485
Interner Speicher	2x microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	extremeWDR
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	XNB-8003

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
227582	SHB-4301H2	Wetterschutzgehäuse, Aluminium, Wandarm, Heizung, Lüfter, 230VAC, IP66, Ivory
227583	SHB-4301HP	Wetterschutzgehäuse, Aluminium, Wandarm, Heizung, Lüfter, 12VDC, PoE, IP66, Ivory
120063	STB-4150V	Standfuß, für Hanwha Techwin Box Kameras, innen, Aluminium, silberfarben

## Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224238	CON-BER-M	2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229246	CUS-WSG-EINBAU-B	Montage Kamera / Objektiv in ein Wetterschutzgehäuse
229234	Vorkonfiguration IP-Kamera	IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera

# XNB-8003

## Ihr Ansprechpartner

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

