

# PNB-A6001

Artikelnummer: 231719



Netzwerk Kamera, Box, H.265, AI-Analyse, 1920x1080, Audio, RS-485, 12VDC, PoE+

Das Objektiv gehört nicht zum Lieferumfang

## Hauptmerkmale

Full HDTV Auflösung 1920x1080@100fps (H.264/H.265)	Deep Learning AI-basierte Audio- und Videoanalyse
Ohne Objektiv, P-Iris und DC-Iris unterstützt	Social Distancing Detection, Face Mask Detection
H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II	Serielle Schnittstelle (RS-485) für Steuerung
Wide Dynamic Range (120dB), WiseNR II, DIS (Gyrosensor)	Zwei micro SD/SDHC/SDXC Slots (je max. 512GB)
Lichtempfindlichkeit 0,006Lux (F1,2, Farbe, 25fps)	Stromversorgung: PoE+ (IEEE802.3at), 12V DC
True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter	Für Innen, -10°C bis +55°C

## Spezifikationen

Serie	WiseNet AI
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/1,2"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	50 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,012 Lux bei F1,2, 30 IRE

# PNB-A6001

## Fortsetzung Spezifikationen

Digitale Rauschunterdrückung	SSNR, 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	microSD-Kartenslot
Stromversorgung	12VDC, PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, SSSDR
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	PNB-A6001

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
228524	Occupancy Monitoring App	Kamera Applikation zum Monitoring von Ein/Ausgängen, für Wisenet AI Kameras
227582	SHB-4301H2	Wetterschutzgehäuse, Aluminium, Wandarm, Heizung, Lüfter, 230VAC, IP66, Ivory
227583	SHB-4301HP	Wetterschutzgehäuse, Aluminium, Wandarm, Heizung, Lüfter, 12VDC, PoE, IP66, Ivory

## 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

# PNB-A6001

## Ihr Ansprechpartner

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

