

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)

Ohne Objektiv, P-Iris und DC-Iris unterstützt

H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II

Wide Dynamic Range (120dB), WiseNR II, DIS (Gyrosensor)

Lichtempfindlichkeit 0,006Lux (F1,2, Farbe, 25fps)

True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Deep Learning AI-basierte Audio- und Videoanalyse

Social Distancing Detection, Face Mask Detection

Serielle Schnittstelle (RS-485) für Steuerung

Zwei micro SD/SDHC/SDXC Slots (je max. 512GB)

Stromversorgung: PoE+ (IEEE802.3at), 12V DC

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

