# Hanwha Vision PNB-A6001

Artikelnummer: 231719





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

#### Hauptmerkmale

| Full HDTV Auflösung 1920x1080@100fps (H.264/H.265)  | Deep Learning Al-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. 512 |   |  |
| 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**

| Allgemeines                 |   |
|-----------------------------|---|
| ONVIF                       | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Power over Ethernet         | IEEE 802.3at                                      |
| Stromversorgung             | 12VDC, PoE  |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -10°C ~ +55°C                                     |
| Wide Dynamic Range (WDR)    | WDR 120dB   |
| Kamera                      |   |
| Gegenlichtkompensation      | Ja  |
| Low Speed Shutter           | Ja  |
| Auflösungsstandard          | 2 MP  |

# Hanwha Vision PNB-A6001

### Fortsetzung Spezifikationen

| Aufnahmesensor                       | CMOS                        |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Chipgröße                            | 1/1,2"                      |
| Lichtempfindlichkeit                 | 0,012 Lux bei F1,2,30 IRE   |
| System                               | True Day&Night              |
| Tag-/Nacht-Umschaltung               | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |
| Display / Darstellung                |                             |
| Bildauflösung max.                   | 1920x1080                   |
| Funktionen                           |                             |
| Audiounterstützung                   | Ja                          |
| Bewegungsmelder                      | Ja                          |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR)   | Ja                          |
| Interner-Speicher                    | microSD-Kartenslot          |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge |                             |
| Alarmeingänge                        | 0                           |
| Steuer-Schnittstellen                | Ethernet, RS-485            |
| Video                                |                             |
| Bildübertragungsrate max.            | 50 fps                      |
| Videokompression                     | H.264, H.265, M-JPEG        |
| Produktkennzeichnungen               |                             |
| Hersteller-Nummer                    | PNB-A6001                   |
| Serie                                | Wisenet AI                  |

## **Optionales Zubehör**

| Art. Nr. | Name                     | Produkt Beschreibung  |
|----------|--------------------------|---|
| 244155   | Hanwha Vision AIA-C01BLK | Hanwha Kameralizenz für Blocked Exit Detection Open Platform Application            |
| 244156   | Hanwha Vision AIA-C01FAC | Hanwha Kameralizenz für Werks- und Sicherheitsanwendungen Open Platform Application |
| 244157   | Hanwha Vision AIA-C01RET | Hanwha Kameralizenz für Handel und Gewerbe Open Platform Application                |
| 244158   | Hanwha Vision AIA-C01TRF | Hanwha Kameralizenz für Intelligente Verkehrslösung Open Platform Application       |
| 227582   | Hanwha Vision SHB-4301H2 | Wetterschutzgehäuse, Aluminum, Wandarm, Heizung, Lüfter, 230VAC, IP66, Ivory        |
| 227583   | Hanwha Vision SHB-4301HP | Wetterschutzgehäuse, Aluminum, Wandarm,<br>Heizung, Lüfter, 12VDC, PoE, IP66, Ivory |

## **Optionale Dienstleistungen**

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |  |
|----------|------|----------------------|--|
|          |      | _                    |  |

# Hanwha Vision PNB-A6001

### Fortsetzung Dienstleistungen

| 229235 | VIDEOR CON-KOMP                   | Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-<br>Systeme (ein Gerätepaar) |
|--------|-----------------------------------|---|
| 229246 | VIDEOR CUS-WSG-EINBAU-B           | Montage Kamera / Objektiv in ein<br>Wetterschutzgehäuse                   |
| 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

