

PNO-A9081RLP

Artikelnummer: 233578



Netzwerk Bullet Kamera Wisenet Road AI,
3840x2160, H.265, IR, Audio, PoE+, IP67, IK10+

Hauptmerkmale

Wisenet Road AI (vorinstalliert)
 Kennzeichen-/Nummernschild-Erkennung
 Erkennung von Marke/Modell/Farbe
 Schwarz/Weiß-Listen-Benachrichtigung
 Intelligente Suche (LP/NP, Land, Marke, Modell, Farbe)
 4K UHD Auflösung 3840x2160@25fps (H.264/H.265)

Motorisiertes 4,5-10mm Varifokal Objektiv mit P-Iris
 H.265/H.264/MJPEG Codec mit WiseStream II
 Wide Dynamic Range (120dB), SSNRV, DIS (Gyrosensor)
 True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter
 Integrierte IR-Beleuchtung mit bis zu 30m Reichweite
 Für Außen, -40°C bis +55°C, IP66/67, IK10

Spezifikationen

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Serie | WiseNet AI, WiseNet Road AI |
| Kameratyp | Kennzeichenerkennung |
| Auflösungsstandard | 4K Ultra HD |
| System | True Day&Night |
| Chipgröße | 1/1,8" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Bildauflösung max. | 3840x2160 |
| Bildübertragungsrate | 25 fps |
| Tag-/Nacht-Umschaltung | Schaltbarer IR-Filter (ICR) |

PNO-A9081RLP

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Lichtempfindlichkeit | 0,05 Lux |
| Lichtempfindlichkeit | bei F1,6 |
| Low Speed Shutter | ja |
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR5 |
| Gegenlichtkompensation | BLC, SSSDR |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 120dB |
| Bewegungsmelder | ja |
| Objektiv Typ | Varifokal (motorisiert) |
| Brennweite | 4,5 - 10 mm |
| Bildwinkel horizontal | 101,4 - 45,5° |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | dunkelgrau |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Videoausgänge | Composite (FBAS) nur zur Einrichtung, micro USB |
| Alarめingänge | ja |
| Audiounterstützung | ja |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet |
| Interner Speicher | microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte |
| Stromversorgung | 12VDC, PoE |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3at |
| Vandalismusgeschützt | ja |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C ~ +55°C |
| Schutzart | IP66, IP67 |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Zertifizierungen | IK10 |
| Hersteller-Nummer | PNO-A9081RLP |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|-----------|--|
| 215764 | SBP-302PM | Mastmontageset, für Hanwha Techwin Bulletkameras , Außen, Innen, Stahl, Grau |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|---------------|--|
| 224238 | CON-BER-M | 2D Planung Medium mittlere Projektkomplexität ca. 25 Kameras |
| 229234 | CON-KAM-IPKON | Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung, FW-Update |

PNO-A9081RLP

Fortsetzung Dienstleistungen

| | | |
|--------|----------|---|
| 229235 | CON-KOMP | Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar) |
| 211123 | CUS-SL-B | Aufpreis Sonderlackierung Bulletkamera in RAL-Farbe |

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

