

PixelPro Netzwerkkamera 8 Megapixel Bullet Serie



GANZ
PixelPro **4K**

Features:

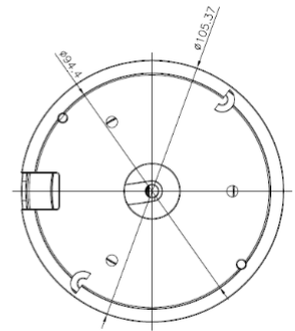
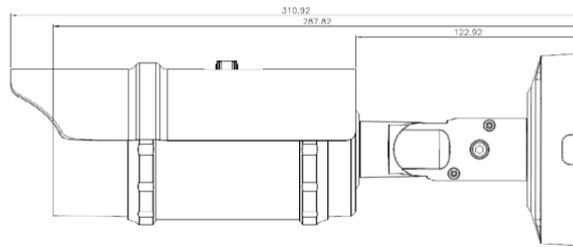
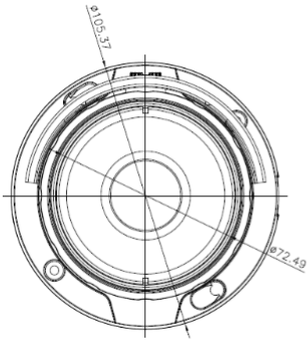
- 8 Megapixel Auflösung
- 3.6 - 10mm motorisiertes Vario-Objektiv
- Proset system: Ermöglicht die Einstellung von Zoom und Fokus via Netzwerk
- True WDR (Wide Dynamic Range)
- Mechanische Tag/Nacht-Umschaltung
- Smart IR LEDs
- Dual-Spannungsversorgung (12VDC / PoE)
- Externe Alarm / Audio E/A

SPEZIFIKATIONEN

| Modell | ZN-B8M310-DP |
|---------------------------|--|
| |  |
| SoC | Hi3519v101 |
| Max. Auflösung & Bildrate | 3840 x 2160 / 25bps |
| Sensor | IMX334 |
| Aktive Pixel | 3840 x 2160 |
| Objektiv | MFZ 3.6 ~ 10mm |
| Iris | P-iris |
| Optischer Zoom | x2.8 |
| Blickwinkel (H / V / D) | 111 / 61 / 130(w), 43 / 25 / 53(t) |
| Tag & Nacht | IR Cut-Filter |
| T -> N Schwelle | Einstellbar |
| N -> T Schwelle | Einstellbar |
| IR LEDs / Reichweite | 4ea / ~30M, Smart IR |
| Min. Beleuchtung | 0.02Lx / F1.4 (Farbe) |
| DC 12V | Ja |
| AC 24V | - |
| PoE 48V | Ja |
| PoE class | Class-3 |
| Heizung | - |
| Micro SD Card Slot | Ja |
| Analoger Video-Ausgang | 1x BNC (zur Installation) |
| Alarm Ein- / Ausgang | 1 / 1 |
| Audio Ein- / Ausgang | 1x RCA / 1x RCA |
| Audio Codec | G.711 |
| Lüfter | - |
| Umgebungstemperatur | -10 ~ 50°C |
| Luftfeuchtigkeit | <90%, nicht-kondensierend |
| Material | Aluminium Druckguss |
| Gewicht | 1.02kg |
| Abmessungen mm | 290.5 (Länge) x 105.37 (Halterung) |
| IK Einstufung | - |
| IP Einstufung | IP66 |
| 3D DNR | Ja |
| WDR | tWDR |
| Videokompression | H.264 / H.265 (auf Anfrage) |
| VBR+ | Ja |
| Streaming | Triple Streaming (2 x H.264 / H.265 + 1 x Jpeg) |
| Videoanalyse | Ja |
| SDK | HTTP based API, Onvif Profile S |

ABMESSUNGEN (Einheit: mm)

[ZN-B8M310-DP]



KOMPATIBEL MIT:



ZUBEHÖR

| Modell | ZA8-JBMP-2 | ZA8-CBK627B |
|--------|---|---|
| Typ | Anschlussbox ZN-B8M310-DP | Mastmontageadapter ZN8-CBK627B |
| |  |  |

CBCGROUP