



AIPR-ST25-8M-AI-L

8 Megapixel Starlight WizSense Netzwerk IR PTZ Kamera, 25-fach Zoom, SMD Plus, Micro SD 256GB

Hauptmerkmale

- 8MP (3840x2160) Auflösung
- Starlight Technologie
- 5 ~ 125mm motorisiertes Vario Objektiv
- 25-fach Zoom
- 0.005 Lux@F1.6
- max. 25FPS@8MP (H.265/H.264)
- IR Ausleuchtung bis zu 100m
- Tag & Nacht (ICR), WDR(120dB)
- Perimeter Schutz: Linienüberquerung, Eindringen (Klassifizierung von Personen und Fahrzeugen)
- SMD Plus
- Gesichtserkennung
- Micro SD Karten Slot bis max. 256GB
- IP66

AIPR-ST25-8M-AI-L

VIDEO

Bildsensor	1/2.8" 2 Megapixel STARVIS CMOS
Max. Auflösung	3840(H) x 2160(V)
Min. Beleuchtungsstärke	0.005 Lux@F1.6 / 0.0005 Lux@F1.6
Tag & Nacht	Auto (ICR)/Farbe/B/W

OBJEKTIV

Typ	Motorisiertes Vario Objektiv
Optischer Zoom	25-Fach
Brennweite	5 ~ 125mm
Blendenverhältnis	F1.6 ~ F3.6
Blickwinkel	Horizontal: 53.1° ~ 3.4° Vertikal: 30.4° ~ 1.9° Diagonal: 59.3° ~ 3.9°

INFRAROT

IR Reichweite	100m
IR LEDs	4
Smart IR	Aus/Ein

KOMPRESSION

Video Kompression	H.265, H.264, H.264H, H.264B, MJPEG (Nur in Extra Stream)
Smart Codec	Smart H.265+/Smart H.264+
Auflösung	4K (3840 × 2160), 4M (2560 × 1440), 3M (2304 × 1296), 1080p (1920 × 1080), 960p (1280 × 960), 720p (1280 × 720), D1 (704 × 576/704 × 480), VGA (640 × 480), CIF (352 × 288/352 × 240)
Bildrate	Haupt Stream: 4K/4MP/1080P/1.3M/720P@1-25fps Extra Stream 1: D1/CIF@1-25fps Extra Stream 2: 1080P/1.3M/720P/D1/CIF@1-25fps
Bitrate	H.264: 3328Kbps-8192Kbps H.265: 1280Kbps-8192Kbps
Audio Kompression	G.711a, G.711Mu, G.726, MPEG2-Layer2, G722.1, G.729, G.723

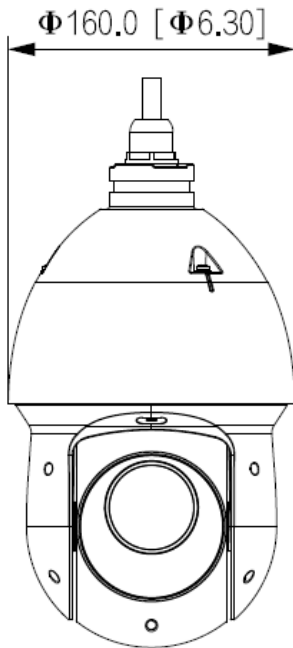
INTELLIGENZ

IVS	Objektschutz
SMD Plus	Unterstützung
Gesichtserkennung	Unterstützung
Auto Tracking	-
Perimeter Schutz	Linienüberquerung und Eindringlinge. Unterstützung der Alarmauslösung nach Zieltypen (Mensch und Fahrzeug). Unterstützung der Filterung von Fehlalarmen, die durch Tiere, raschelnde Blätter, helle Lichter usw. verursacht werden.

PTZ

Schwenken/Neigen	Schwenken: 0°~360°, Neigen -15° ~ 90°
Preset Geschwindigkeit	Schwenken: 240°/s, Neigen: 200°/s
Presets	300
Tour	8 (bis zu 32 Presets pro Tour)
Muster	5
Scan	5
Protokoll	DH-SD, Pelco-P/D

Dimensionen



Zubehör inkludiert



PFB305W

Zubehör



PTZ-BOX



DH-PTZ



V-MAST



V-CM



PFA111



DC12V/5A

AIPR-ST25-8M-AI-L

BILD

Gegenlichtkompensation	Aus/Ein
Rauschunterdrückung	3D DNR
BLC Modus	BLC/HLC/WDR(120dB)
Entnebeln	Aus/Ein
Digitaler Zoom	16-fach
Bewegungserkennung	Aus/Ein (4 Bereiche)
Privatzonen Maskierung	Aus/Ein (24 Bereiche)

NETZWERK

Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Protokoll	HTTP, HTTPS, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, IPv6, 802.1x, QoS, FTP, UPnP, ICMP, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2), IGMP, ARP, RTP, PPPoE, TCP, RTMP
Schnittstelle	ONVIF (Profile S/G/T), API
Streaming Methode	Unicast / Multicast
Max. Benutzerzugriffe	20
Speicher	Micro SD, FTP
Web Viewer	Internet Explorer, Google Chrome, Firefox
Verwaltungssoftware	SmartPSS, DSS Express/DSS Pro
SmartPhone Software	DMSS

INTERFACE

Audio Eingang	1
Audio Ausgang	1
Alarm Eingang	2
Alarm Ausgang	1
Speicherkartenslot	Micro SD max. 256GB
RS485	1

BETRIEB

Betriebstemperatur	-40° ~ 70°
Schutzklasse	IP66
Vandalismusschutz	-

ELEKTRISCHE DATEN

Eingangsspannung	DC12V/3A, PoE+
PoE	802.3at
Leistung / Verbrauch	<20W (IR an)

ABMESSUNGEN

Material	Aluminium ADC12
Abmessungen	Ø 160mm x 269.9mm
Gewicht	3 Kg