

AIPR-STU48

2Megapixel STARLIGHT, Wetterfeste IR-LED 48-Fach Zoom PTZ Netzwerkkamera, 120dB WDR



Hauptmerkmale

- 1/9" 2 Megapixel STARLIGHT CMOS Sensor
- Mindestbeleuchtung: 0.001Lux/F1.4 Farbe, 0Lux/F1.4(IR an)
- Echtzeitübertragung bis zu 50 Bilder/Sek. Bei 1080P (1920x1080)
- Linse 5.7mm ~ 275mm (64.55° ~ 1.5°) Varioobjektiv motorisiert, 48-Fach Optischer Zoom
- IR Reichweite bis zu 450m
- Triple-Codec Unterstützung: H.265/H.264/MJPEG
- Besonderheiten: BLC, HCL, 120dB WDR, Bewegungserkennung, Privatzonenmaskierung, IVS, Gesichtserkennung, Heat Map
- Web Viewer, CMS (DSS/PSS)
- Wetterfest, IP67, Unterstützt Hi-PoE

VIDEO

Bildsensor	1/9" 2 Megapixel CMOS
Pixel	1920(H) x 1080 (V)
Abtastsystem	Progressiv
Lichtempfindlichkeit	0.001Lux/F1.4 (Farbe), 0Lux/F1.4 (IR ein)
Rauschabstand	>55dB (WDR 120dB)
Videoausgang	1x BNC
Kompression	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Auflösung	1080P(1920x1080)/1.3M(1280x960)/720P(1280x720) /D1(704x576/704x480)/CIF(352x288/352x240)
Bitrate	H.265/H.264: 448K ~ 8182Kbps
Streaming	Main Stream: 1080P (1 ~ 50FPS) Extra Stream: D1/CIF (1 ~ 25FPS) Extra Stream 2:1080P/1.3M720P(1 ~ 25FPS)

OBJEKTIV

Brennweite	5.7mm ~ 275mm
Blickwinkel	H: 64.55° ~ 1.5°
Optischer Zoom	48-Fach

NETZWERK

Ethernet	RJ-45 (10Base-T/100Base-TX)
Streaming Methode	Unicast/Multicast
Protokoll	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
ONVIF Kompatibilität	ONVIF, PSIA, CGI
Max. Benutzerzugriffe	10 Benutzer
Smart Phone	iOS, Android

EXTRAS

Speicher	NAS, Lokal PC, Micro SD Karte (max. 128GB)
-----------------	--

INTELLIGENZ

IVS	Linienüberquerung, Eindringen, Objektschutz, Gesichtserkennung, Heat Map
Auto-Tracking	Ja

FUNKTIONEN

Tag & Nachtschaltung	Auto(ICR)/Farbe/B&W
Gegenlichtkompensation	Aus/BLC/HLC/WDR(120dB)
DNR	Ultra 2D/3D DNR
Bewegungserkennung	Aus/Ein
Privatzonenmaskierung	Aus/Ein (24 Zonen)
Spiegeln	Aus/Ein
AGC	Aus/Ein
Weißabgleich	Aus/Ein
Verschlusszeit	1/1 ~ 30000s
Digitaler Zoom	16-Fach
IR Distanz	Bis zu 450 Meter
IR Leds	10

PTZ

Schwenken/Neigen	Schwenken: 0° ~ 360°, Neigen: -30° ~ 90°
Geschwindigkeit	Schwenken: 0.1° ~ 200°/s, Neigen: 0.1° ~ 120°/s
Preset Geschwindigkeit	Schwenken: 240°/s, Neigen: 200°/s
Presets	300
PTZ Modus	5 Pattern, 8 Touren, Auto Schwenken, Auto Scan

AUDIO & ALARM

Audio Kompression	G.711a/G.711Mu/AAC/G.722/G.726/MPEG2-L2
Audio Anschlüsse	1x Eingang / 1x Ausgang
Alarm	7x Eingang / 2x Ausgang

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur	-30°C ~ +60°C
Schutzart	IP67

ELEKTRISCHE DATEN

Spannung/Strom	AC24V/5A, Hi-PoE
Verbrauch	24W (38W mit IR & Heizung an)

MASSE UND GEWICHT

Abmessungen	Ø300mm x 527.3mm
Gewicht	13 Kg

ZUBEHÖR (inkludiert)



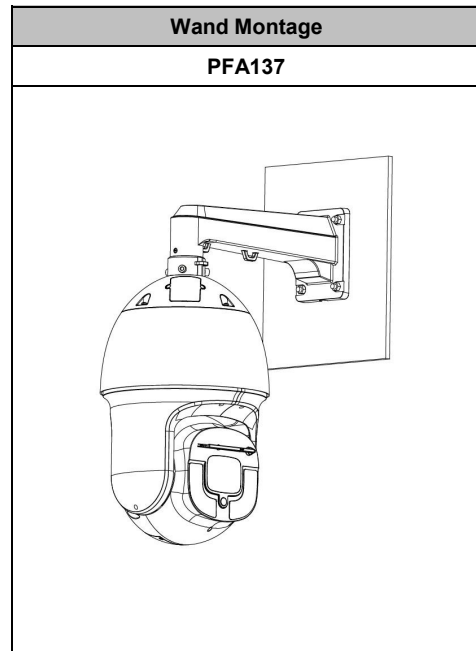
AC24V/5A
Netzteil



PFB710W



PFA110



DIMENSIONEN

