



- High-Speed IP Dome Kamera
- 1/2,8" progressive scan Exmor CMOS
- Auflösung FullHD (1920x1080px)
- 30x optischer Zoom
- IR-Beleuchtung
- MicroSD Kartenslot on Board
- Videoanalyse und Autotracking
- IP66 Gehäuse und Überspannschutz



L-PTZ12230

Die L-PTZ12230-IRB-N ist ein Highspeed-IP PTZ-System mit 30x optischem Zoom (f=4,3-129mm) und IR-Strahler (bis 300m). Es ist wettergeschützt (IP66) und für einen Temperatureinsatzbereich von -40°C~+70°C ausgelegt. Der 1/2,8" progressive scan CMOS liefert Bilder bis FullHD (1920x1080px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen (Scheibenwischer verbaut). Über den integrierten SD/SDHC Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Videoanalyse, Autotracking, ein zusätzlicher analoger Videoausgang (BNC), Triplestream (H.264/MJPEG), Audio, Privatzonenmaskierung und 7xDI/2xDO erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Kamera wird über das mitgelieferte Netzteil (24VAC/5A) mit Spannung versorgt.

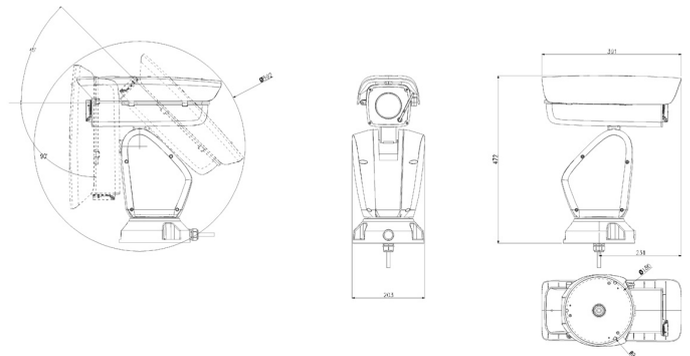
Technische Daten	
Weißabgleich	auto, ATW, indoor, outdoor, manuell
Alarm Ein-/ Ausgänge	44964
Elektronische Blende	1/1 ~ 1/30.000 Sek.
Videoausgang	1 x BNC
Gewicht (netto)	10,5 kg
Bitrate	H.264: 56K~8192Kbps MJPEG: 56K~20480Kbps
Bildraten	Main Stream: bis 25 Bilder/Sek. bei 1080p bis 50 Bilder/Sek. bei 720p Sub Stream 1: bis 25 Bilder/Sek. bei D1/CIF Sub Stream 2: bis 25 Bilder/Sek. bei 720p/D1/CIF
ONVIF	Ja
IR Sperrfilter	schwenkbar
zul. Betriebstemperatur	-40 °C ~ +70 °C
Schutzart	IP66 Wetterschutz
Speicher	MicroSD Kartenslot, max. 64GB
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Audio Ein-/ Ausgänge	44927
Neigebereich	-90°~45°
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	0,1~160°/Sek. und 0,1~60°/Sek.

Privatzonenmaskierung	24 Zonen
Abmessungen	(H) 472 mm x (B) 203 mm x (T) 391
Preset-Positionen	300
Lieferumfang	Netzteil, Software, Montagezubehör, Bedienungsanleitung
Steuerprotokoll	DH-SD, Pelco-P/D
Alarmaktionen	Benachrichtigung über HTTP/SMTP/FTP, lokale Aufzeichnung, D/O für Alarm
Leistungsaufnahme	max 100W
Funktionen	Autotracking Videoanalyse (u.a.): Stolperdraht Fehlendes Objekt Bereichsdurchquerung
Typ	Tag/Nacht IP PTZ Kamera
Spannungsversorgung	24 VAC / 5A
MOD (Minimale Objekt Distanz)	100mm~1000mm (wide~tele)
Netzwerk-Protokolle	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
Kodierung (Video)	H.264 / MJPEG

L-PTZ12230

Schwenkbereich

360°



Zubehör

L-NKB (10682)

Systembedienteil