



- High-Speed IP Dome Kamera
- 1/1,9" progressive scan Exmor CMOS
- Auflösung FullHD (1920x1080px)
- Tag/Nacht (mech. IR-CUT)
- IR-Beleuchtung
- 30x optischer Zoom
- MicroSD Kartenslot on Board
- Videoanalyse und Autotracking
- Wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10)



L-SF-5203

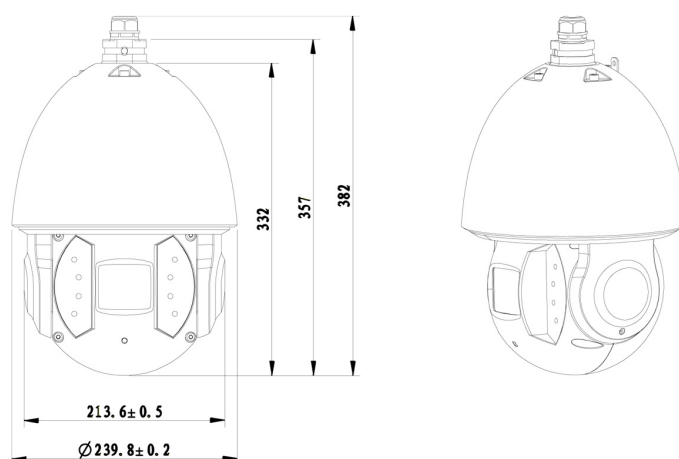
Die L-SF-5203 ist eine Highspeed-IP Domekamera mit 30x optischem Zoom (f=6~180mm) und IR-Strahler. Sie ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10) und für einen Temperatureinsatzbereich von -40°C~+70°C ausgelegt. Der 1/1,9" progressive scan CMOS liefert Bilder in FullHD (1920x1080px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Über den integrierten MicroSD Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie ein zusätzlicher analoger Videoausgang (BNC), Triplestream (H.264/MJPEG), Audio, Videoanalysefunktionen, Privatzonenmaskierung und 7xDI/2xDO erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Im Lieferumfang befindet sich ein Wandhalter.

Technische Daten	
Schutzart	IP67 Wetterschutz IK10 Vandalismusschutz
Videoausgang	1 x BNC (PAL/NTSC)
Bitrate	H.264: 56K~8192Kbps MJPEG: 56K~20480Kbps
Leistungsaufnahme	20W, 43W (IR an)
ONVIF	Ja
Spannungsversorgung	24 VAC / 3A, Hi-POE
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	manuell: 0,1°~240°/Sek. und 0,1~120°/Sek. Preset: 240°/Sek. und 200°/Sek.
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
Abmessungen	Kamera Ø240 mm x (H) 382 mm
Kodierung (Video)	H.264 / MJPEG
Lieferumfang	Netzteil, Wandhalter, Software, Montagezubehör, Bedienungsanleitung
Schwenkbereich	360°
Alarmaktionen	Benachrichtigung über HTTP/SMTP/FTP, lokale Aufzeichnung, D/O für Alarm

MOD (Minimale Objekt Distanz)	100mm~1000mm (wide~tele)
Typ	Tag/Nacht IP PTZ Kamera
Privatzonenmaskierung	24 Zonen
Preset-Positionen	300
Funktionen	Autotracking (Bewegungsverfolgung), Smartdetection: Stolperdraht Eindringen Motivwechsel (u.a.)
Steuerprotokoll	DH-SD
zul. Betriebstemperatur	-40 °C ~ +70 °C
Schnittstellen	RS485
Alarm Ein-/ Ausgänge	44964
Speicher	MicroSD Kartenslot, max. 64GB
Elektronische Blende	1/1 ~ 1/30.000 Sek.
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Gewicht (netto)	6,75 kg
Audio Ein-/ Ausgänge	44927
Bildraten	Mainstream: 1080P bis 25 bps 720P bis 50 bps Substream 1: D1/CIF bis 25 bps Substream 2: 720P/D1/CIF bis 25 bps

L-SF-5203

Neigebereich	-10°~90° mit Autoflip
IR Sperrfilter	schwenkbar
Weißabgleich	auto, ATW, indoor, outdoor, manuell



Zubehör

L-MA1 (10405)	Mastadapter
L-DV1 (10422)	Deckenhalterung lang (220mm)
L-EA1 (10407)	Eckadapter
L-NKB (10682)	Systembedienteil