



- Mini High-Speed IP Dome Kamera
- Ausführung für Deckeneinbau
- 1/2,7" progressive scan Exmor CMOS
- Auflösung FullHD (1920x1080px)
- 12x optischer Zoom 5,1~61,2mm
- SD/SDHC Kartenslot on Board
- 24VAC / PoE+(802.3at)



## L-SC-5203

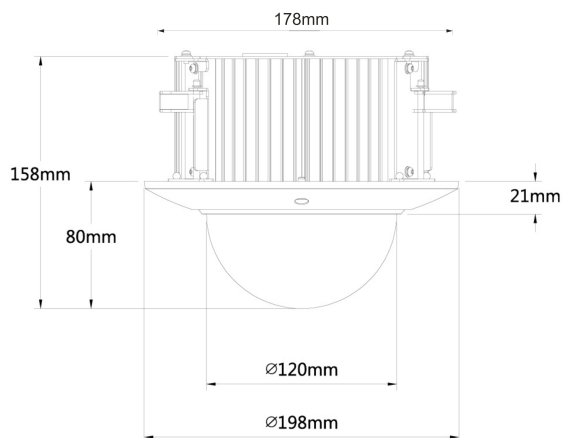
Die L-SC-5203 ist eine Mini Highspeed-IP Domekamera mit 12x optischem Zoom (f=5,1~61,2 mm). Für den Innen-Deckeneinbau vorgesehen ist sie für einen Temperatureinsatzbereich von -30°C~+60°C ausgelegt. Der 1/2,7" progressive scan CMOS liefert Bilder in FullHD (1920x1080px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Über den integrierten SD/SDHC Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Triplestream (H.264/H.264+/MJPEG), Audio, Privatzonenmaskierung und Alarmein-/Ausgänge (2/1) erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 24VAC oder PoE+ (802.3at).

### Technische Daten

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
Kodierung (Video)	H.264+/H.264 / MJPEG
Schwenkbereich	360°
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	manuell: 0,1~300°/Sek. und 0,1~120°/Sek., Preset: 300°/Sek. und 200°/Sek.
Alarm Ein-/ Ausgänge	44928
Gewicht (netto)	2,3 kg
MOD (Minimale Objekt Distanz)	100mm~1000mm (wide~tele)
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
IR Sperrfilter	schwenkbar
Leistungsaufnahme	12W
Weißabgleich	auto, ATW, indoor, outdoor, manuell
Schutzart	IK10

Preset-Positionen	255
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Audio Ein-/ Ausgänge	44927
Neigebereich	-2°~90° mit Autoflip
Abmessungen	Ø198 mm x (H) 158 mm
ONVIF	Profile S
Lieferumfang	Netzteil, Software, Montagezubehör, Bedienungsanleitung
Alarmaktionen	Benachrichtigung über HTTP/SMTP/FTP, lokale Aufzeichnung, D/O für Alarm
zul. Betriebstemperatur	-30 °C ~ +60 °C
Typ	Tag/Nacht IP PTZ Kamera
Spannungsversorgung	24VAC / PoE+ (802.3at)
Privatzonenmaskierung	24 Zonen

## L-SC-5203



### Zubehör

L-NKB (10682)

Systembedienteil