

L-SB-5203

- High-Speed IP Dome Kamera
- Ausführung für Aufputz
- 1/2,8" progressive scan Exmor CMOS
- Auflösung FullHD (1920x1080px)
- 12x optischer Zoom 5,1~61,2mm
- SD/SDHC Kartenslot on Board
- IP66 Wetterschutz
- 24VDC / PoE+(802.3at)



Die L-SB5203 ist eine Highspeed-IP Domekamera mit 12x optischem Zoom (f=5,1~61,2 mm) in Aufputzgehäuse. Sie ist wettergeschützt (IP66) und 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/MJPEG), Videoanalysefunktionen, Audio, Privatzenenmaskierung und Alarmein-/Ausgänge (2/1) erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 24VDC oder PoE+ (802.3at).



TECHNISCHE DATEN

Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/2,7" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,05 Lux bei F1.6
Objektiv	5,1 mm bis 61,2 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	59° - 5° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,1 m

Video

Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1920 x 1080 Substream: bis 25 bps bei 1280 x 720 Third Stream: bis 25 bps bei 1280 x 720
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+
Bitrate	448 kbps - 8192 kbps

DORI Tabelle

Entdecken	W: 76 m T: 917 m
Beobachten	W: 30 m T: 364 m
Erkennen	W: 15 m T: 183 m
Identifizieren	W: 8 m T: 92 m

Intelligenz

Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen,, Verlassenes / Hinterlassenes Objekt Gesichtserkennung
Bewegungserkennung	Ja

Funktionen

Verschlusszeiten	1/3 - 1/30.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Bilddrehung	180°
Rauschunterdrückung	2D NR, 3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, Indoor, Outdoor
Entnebelungsfunktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 24 Bereiche

PTZ - Funktionen

Steuerprotokoll	DH-SD
Optischer Zoom	12-fach
Schwenkgeschwindigkeit	0,1 - 300°/Sek.
Neigegewindigkeit	Manuell: 0,1 - 120°/Sek. Preset: 200°/Sek.
Schwenkbereich	360°
Neigebereich	-2° - 90° mit Autoflip
Presetpositionen	300
Tour	Ja
Muster (Pattern)	Ja
Scan	Ja

Alarm und Audio

Alarm Eingänge	2x
Alarm Ausgänge	1x
Audio Eingänge	1x
Audio Ausgänge	1x
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.726, AAC

Netzwerk

Steuer Schnittstellen	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
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
Integration	ONVIF (Profile S, G), P2P

Allgemein

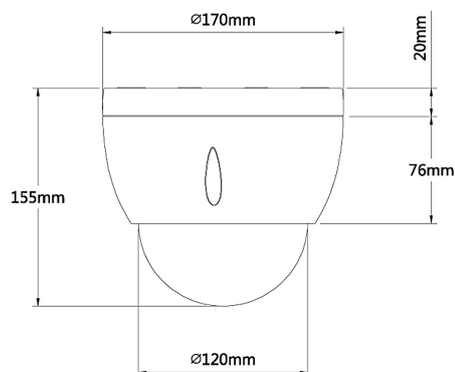
Spannungsversorgung	24 V DC (±25%), PoE+ (802.3at)
----------------------------	--------------------------------

Leistungsaufnahme	max. 12W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), NAS
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
Schutzart	IP66 IK10
Abmessungen	Ø170 mm x 155 mm (H)
Gewicht	1800 g
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C

Lieferumfang

Lieferumfang	Netzteil, Software, Montagezubehör, Bedienungsanleitung
---------------------	---

BILDER



ZUBEHÖR

