



- 8 MP | 1/2,8" CMOS Sensor
- Vario-Zoom | 109° - 30° (H)
- Videoanalyse (IVS)
- 12 V DC, PoE | IP67



L-KA-5803 (10806)

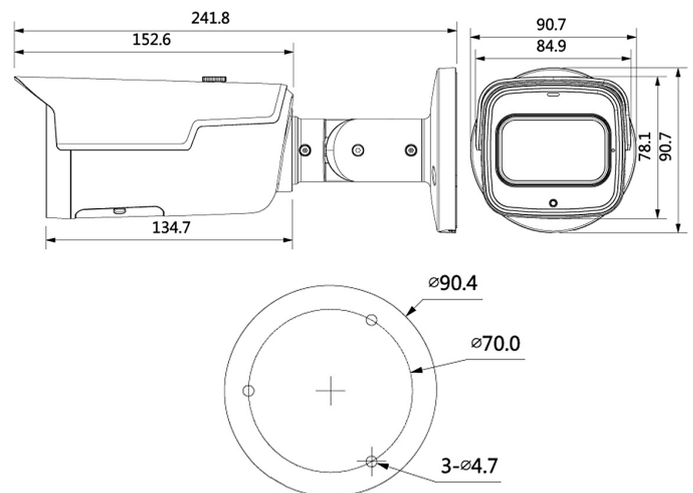
Die L-KA-5803 ist eine 8 Megapixel IP-Bullet-Kamera mit Videoanalysefunktionen (Stolperdraht, Bereichseindringen). Das schwarz/weiße Gehäuse ist wettergeschützt (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 3840 x 2160 Pixel (4K) mit bis zu 25 bps. Ausgestattet mit einem 2,7 - 13,5 mm Motorzoom-Objektiv, IR-LEDs (Reichweite bis 60 m) und WDR (Wide Dynamic Range) lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,007 Lux bei F1.5
Objektiv	2,7 mm bis 13,5 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.5
Blickwinkel	109° - 30°(H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,8 m
Auflösung	8 MP (3840 x 2160 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 3840 x 2160 px Second Stream: bis 25 bps bei 704 x 576 px Third Stream: bis 25 bps bei 1920 x 1080 px
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Second Stream)
Bitrate	3 kbps - 8192 kbps
IR-Beleuchtung	max. 60 m
Entdecken	W: 89 m T: 290 m
Beobachten	W: 35 m T: 116 m
Erkennen	W: 18 m T: 58 m
Identifizieren	W: 9 m T: 29 m

KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Szenenänderung
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Bilddrehung	0°/90°/180°/270° (90°/270° bei einer Auflösung unter 2688 x 1520 px)
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Elektronische Bildstabilisierung	Ja
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.723, G.726, PCM
Steuer Schnittstellen	10/100 Base-T Ethernet (RJ45)

L-KA-5803 (10806)

Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, SAMBA, PPPoE, 802.1x, SNMP
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
HTTP-Befehl	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 10,5 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67
Abmessungen	245 mm x 79 mm x 76 mm (L x B x H)
Gewicht	820 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA



Zubehör	
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-AB6 (10368)	Anschlußbox weiß 3-Loch
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66