

L-KA-5803

- 1/2,8" 8 MP CMOS Sensor
- 2,7 - 13,5 mm Motorzoom Objektiv
- Videoanalyse-Funktionen
- Wide Dynamic Range (WDR)
- IR Beleuchtung (bis 60 m)
- Wettergeschützt (IP67)
- 12 V DC, PoE



Die L-KA-5803 ist eine 8 Megapixel IP-Bulletkamera 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 fps. 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

Sensor & Objektiv

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	113° - 31° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,8 m

Video

Auflösung	8MP (3840 x 2160 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 fps bei 3840 x 2160 px (bei deaktivierter KI-Funktion) Substream: bis 25 fps bei 704 x 576 px Third Stream: bis 25 fps bei 1920 x 1080 px
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	3 kbps - 8192 kbps

Beleuchtung

IR-Beleuchtung	max. 60 m
----------------	-----------

DORI Tabelle

Entdecken	W: 78 m T: 284 m
Beobachten	W: 31 m T: 113 m
Erkennen	W: 16 m T: 57 m
Identifizieren	W: 8 m T: 28 m

Intelligenz

KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Szenenänderung
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung (SMD)	Ja

Funktionen

Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Bilddrehung	0°/90°/180°/270° (90°/270° bei einer Auflösung unter 1920 x 1080px)
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche

Alarm und Audio

Lautsprecher	Nein
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.726, AAC

Netzwerk

Steuer Schnittstellen	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
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), P2P, CGI
HTTP-Befehl	Ja

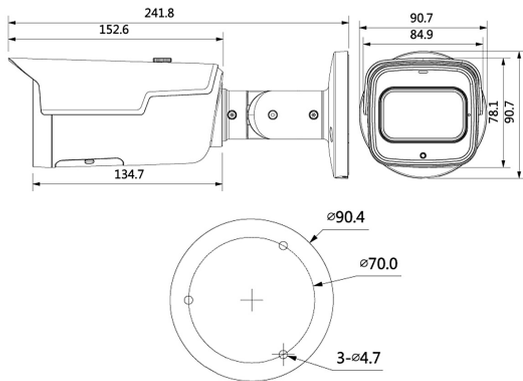
Allgemein

Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 10,7 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
Schutzart	IP67
Abmessungen	241,8 mm x 90,7 mm x 90,7 mm (L x B x H)
Gewicht	820 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C

Lieferumfang

Lieferumfang	Software, BDA
--------------	---------------

BILDER



ZUBEHÖR



L-AB6
Anschlußbox



L-AB14
Anschlußbox für Kameras



L-MA2
Masthalter