



- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 1/2,8" 2MP CMOS Sensor
- Wide Dynamic Range (WDR, 120 dB)
- Auflösung bis Full HD (1920 x 1080 px)
- Brennweite 3,6 mm
- IR Beleuchtung (bis 50 m)
- Wettergeschützt (IP67)
- 12 V DC/PoE, ePoE



L-KB-5200 (10569)

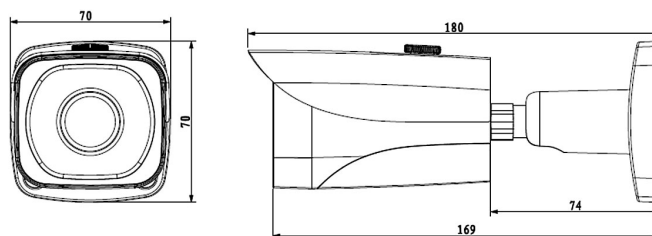
Die L-KB-5200 ist eine 2 Megapixel Bulletkamera (IP) im wettergeschützten Gehäuse (IP67), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu Full HD (1920x1080) mit bis zu 25 bps. Ausgestattet mit einem 3,6 mm Fix-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 50 m), sowie Smartdetection und MicroSD-Kartenslot ist die Kamera vielseitig einsetzbar. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen. Mit ePoE sind längere Übertragungsstrecken zwischen Kamera und Switch möglich.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux bei F1,6
Objektiv	3,6 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	87°(H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,2 m
Auflösung	1920 x 1080 px
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1080P Substream: bis 25 bps bei 704x576 Third Stream: bis 6 bps bei 1080P
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, Smart H.265+, Smart H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	H.264: 32 Kbps~8192 Kbps H.265: 19 Kbps~7424 Kbps
IR-Beleuchtung	max. 50 m
Entdecken	51 m
Beobachten	20 m
Erkennen	10 m
Identifizieren	5 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung (SMD)	Ja

Verschlusszeiten	1/3 s - 1/100000 s
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen fehlendes/hinzugefügtes Objekt Motivwechsel Gesichtserkennung und Verfolgung, Erkennen und Ausgeben der besten Gesichtsaufnahme Personenzählung Erkennen von herumlungernenden Personen, Menschenansammlungen
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Bilddrehung	0°/90°/180°/270°
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Steuer Schnittstellen	10/100 Base-T 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, PPPoE, 802.1x, SNMP

L-KB-5200 (10569)

Integration	ONVIF (Profile S, G), CGI, P2P
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
HTTP-Befehl	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC ($\pm 30\%$), PoE (802.3af)
ePoE	Ja
Leistungsaufnahme	max. 6,8 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67
Abmessungen	182 mm x 70 mm x 70 mm (L x B x H)
Gewicht	470 g
Material	Metall / Plastik
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA



Zubehör

L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-AB5 (10367)	Anschlußbox weiß
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66