



- 4 MP | 1/1,8" CMOS Sensor
- Tele-Zoom | 43° - 15° (H)
- Videoanalyse (IVS+)
- 12 V DC, ePoE | IP67, IK10



L-KE-5403-T (10821)

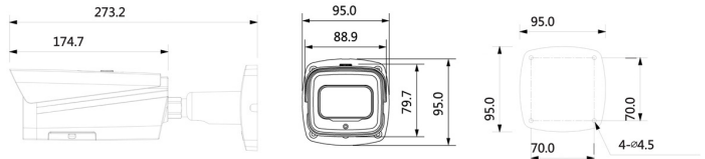
Die L-KE-5403-T ist eine 4 Megapixel IR Bulletkamera (IP), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688 x 1520 Pixel mit bis zu 25 bps). Ausgestattet mit einem 8 ~ 32 mm Motorzoom-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 120 m) lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder (e)PoE erfolgen.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/1,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,0007 Lux bei F1.6
Objektiv	8 mm bis 32 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	43° - 15° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,5 m
Auflösung	4MP (2688 x 1520 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 2560x1440 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Thirdstream: bis 25 bps bei 1920x1080 Fourth Stream: bis 25 bps bei 1280 x 720
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, Smart H.265+, Smart H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	H.264: 32 kbps - 16384 kbps H.265: 12 kbps - 11008 kbps
IR-Beleuchtung	max. 120 m
Entdecken	W: 143 m T: 411 m
Beobachten	W: 57 m T: 163 m

Erkennen	W: 29 m T: 82 m
Identifizieren	W: 14 m T: 41 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen, fehlendes/hinzugefügtes Objekt, Motivwechsel, Gesichtserkennung, Personenzählung, Erkennen von herumlungern den Personen und Menschenansammlungen, Heatmap
Verschlusszeiten	1/3 ~ 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (140 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Bilddrehung	0°/90°/180°/270°
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Elektronische Bildstabilisierung	Ja
Entnebelungsfunktion	Ja

L-KE-5403-T (10821)

Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 8 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Alarm Eingänge	2x (3-5 V DC, 5 mA)
Alarm Ausgänge	1x (12 V DC, 300 mA)
Audio Eingänge	1 (RCA)
Audio Ausgänge	1 (RCA)
Mikrofon	Ja
Lautsprecher	
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, AAC, G.726, G.723
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
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
HTTP-Befehl	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
ePoE	Ja
Leistungsaufnahme	max. 12,3 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 512 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67, IK10
Abmessungen	272,9 mm x 94,9 mm x 94,9 mm (L x B x H) inkl. Wandhalter
Gewicht	1120 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA, Schrauben für die Montage, Kabel für Video Ausgang



Zubehör	
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-AB5 (10367)	Anschlußbox weiß