



- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 1/1,8" 4 MP CMOS Sensor
- Auflösung bis 2688 x 1520 px
- f=8 ~ 32 mm / Autofokus
- IR Beleuchtung (bis 120 m)
- Wide Dynamic Range (140 dB)
- Wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10)
- 12 V DC, PoE, ePoE



L-KE-5403-T (10388)

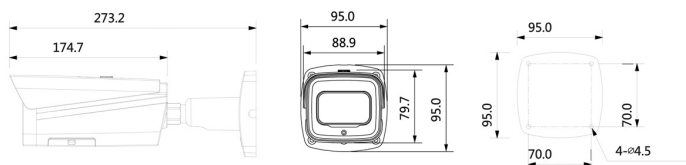
Die L-KE-5403-T ist eine 4 Megapixel IR Bulletkamera (IP), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688 x 1520 Pixel mit bis zu 25 bps). Ausgestattet 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	0,002 Lux bei F1.6
Objektiv	8 mm bis 32 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	15° - 43° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	2,5 m - 6 m
Auflösung	2688 x 1520 px
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 2560x1440 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Thirdstream: bis 16 bps bei 1920x1080
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~8192 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
Verschlusszeiten	1/3 ~ 1/100.000 Sek.
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen, fehlendes/hinzugefügtes Objekt, Motivwechsel, Gesichtserkennung, Personenzählung, Erkennen von herumlungern den Personen und Menschenansammlungen, Heatmap
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
Spiegel Funktion	Ja

## L-KE-5403-T (10388)

Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Alarm Eingänge	2x (5 V DC, 5 mA)
Alarm Ausgänge	1x (12 V DC, 300 mA)
Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1
Mikrofon	Nein
Lautsprecher	Nein
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 ( $\pm 30\%$ ), PoE (802.3af)
ePoE	Ja
Leistungsaufnahme	max. 10,9 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 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	1110 g
Material	Metall / Plastik
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