



- 1/2,8" 2 MP Starvis CMOS Sensor
- 5 - 60 mm Motorzoom-Objektiv
- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- IR Beleuchtung (bis 150 m)
- Wetter- und vandalismusgeschützt (IP67, IK10)
- 12 V DC, ePoE



L-KE-5203-T (10778)

Die L-KE-5203-T ist eine kompakte 2 Megapixel Netzwerkkamera (IP), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Sie besitzt einen IR-Strahler (max. 150 m) und ist für den Innen- und Außeneinsatz (IP67) geeignet und Vandalismus geschützt (IK10). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von 2 Megapixel (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem Motorzoom-Objektiv ausgestattet (5-60 mm) und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder ePoE erfolgen.

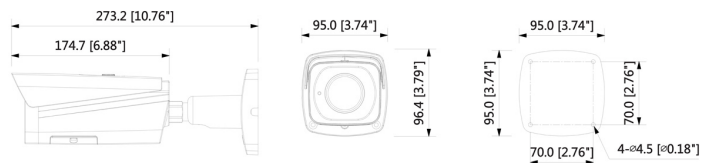
Technische Daten

Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,0007 Lux bei F1.5
Objektiv	5 mm bis 60 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.5
Blickwinkel	59° - 5° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,0 m
Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1920x1080 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Third Stream: bis 25 bps bei 1920x1080 Fourth Stream: bis 25 bps bei 1280 x 720
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	H.264: 32 Kbps–12032 Kbps H.265: 12 Kbps–7424 Kbps
IR-Beleuchtung	max. 150 m
Entdecken	W: 75 m T: 880 m
Beobachten	W: 30 m T: 349 m
Erkennen	W: 15 m T: 176 m

Identifizieren	W: 7 m T: 88 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Verschlusszeiten	1/3 s - 1/100.000 s
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen Hinzugefügtes/Fehlendes Objekt Motivwechsel Gesichtserkennung u. Attribute Personenzählung Erkennen von herumlungernenden Personen und 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
Elektronische Bildstabilisierung	Ja
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja

L-KE-5203-T (10778)

Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 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	1x (RCA)
Audio Ausgänge	1x (RCA)
Mikrofon	ja
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, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, QoS, Bonjour, ARP, 802.1x, Multicast
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. 12,1 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 512 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67, IK10
Abmessungen	273,2 mm x 95 mm x 95 mm (L x B x H)
Gewicht	1120 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA



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