



- 4 MP | 1/1,8" CMOS Sensor
- Fix-Objektiv | 113° (H)
- Videoanalyse (IVS+)
- 12 V DC, ePoE | IP67



















Bewegungserkennung









L-DK-5400 (10830)

Die L-DK-5400 ist ein 4 Megapixel Netzwerk Minidome mit IR-Beleuchtung (Reichweite max. 50 m), der neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Die Kamera in 3-axialer Bauform ist für den Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688 x 1520 px mit bis zu 25 bps. Die WDR-Kamera ist mit einem 2,8 mm/F1.6 Objektiv ausgestattet. Zahlreiche Einstellungen, wie zum Beispiel Privatzonenmaskierung, Smartdetection, 3D-Rauschreduzierung, BLC und HLC sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.

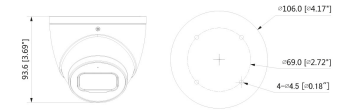
Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/1,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,0007 Lux bei F1.6
Objektiv	2,8 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	112° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,3 m
Auflösung	4MP (2688 x 1520 px)
Bildraten	Mainstream: bis 50 bps bei 2688 x 1520 Substream: bis 25 bps bei 704 x 576 Third Stream: bis 25 bps bei 1920 x 1080 Fourth Stream: bis 25 bps bei 1280 x 720
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG (nur Substream)
Bitrate	H.264: 32 kbps - 16384 kbps H.265: 12 kbps - 11008 kbps
IR-Beleuchtung	max. 50 m
Entdecken	55 m
Beobachten	22 m
Erkennen	11 m
Identifizieren	5 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)

Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht,
	Eindringen,
	Gesichtserk. mit Verfolgung,
	herumlungernde Pers. und
	Menschenansammlungen,
	Personenzählung,
	verlassenes/fehlendes Objekt
	Szenenwechsel,
	Heatmap,
Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 s
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
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 8 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Alarm Eingänge	1x (3 - 5 V DC, 5 mA)
Alarm Ausgänge	1x (12 V DC, 300 mA)
Audio Eingänge	1 (RCA)



L-DK-5400 (10830)

Audio Ausgänge	1 (RCA)
Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.726, AAC, 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. 9,7 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 512 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67
Abmessungen	Ø 122 mm x 99 mm (H)
Gewicht	500 g
Material	Metall / Plastik
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA



Zubehör	
L-HA6 (10594)	Adapter für Anschluss an
	Deckenhalterung
L-HA7 (10595)	Adapter für Anschluss an
	Deckenhalterung
L-WH7 (10361)	Wandhalter mit Anschlussbox
L-WH10 (10364)	Wandhalter für Dome Kameras
L-DV1 (10422)	Deckenhalterung lang (220mm)
L-DV2 (10423)	Halterverlängerung (220mm)
L-DV3 (10424)	Halterverlängerung (420mm)
L-EA1 (10407)	Eckadapter
L-AB5 (10367)	Anschlußbox weiß
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66