



- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 1/1,8" 4 MP CMOS Sensor
- 3-axial
- bis 25 bps bei 2688 x 1520 px
- IR Beleuchtung (bis 50 m)
- Triplestream
- Gegenlichtkompensation
- wettergeschützt (IP67)
- 12 V DC, PoE



### L-DK-5400

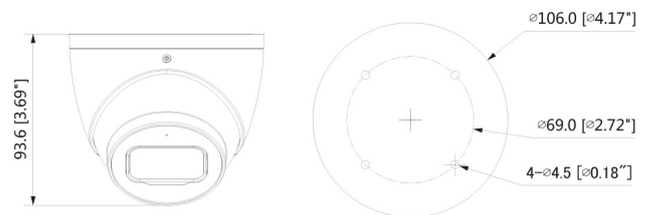
Die L-DK-5400 ist ein 4 Megapixel Netzwerk Minidome mit IR-Beleuchtung (Reichweite max. 50 m), der neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Die Kamera in 3-axialer Bauform ist für den Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis 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	0,002 Lux bei F1.6
Objektiv	2,8 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	113° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,3 m
Auflösung	2688 x 1520px
Bildraten	Mainstream: bis 30 bps bei 2688 x 1520 Substream: bis 25 bps bei 704 x 576 Third Stream: bis 16 bps bei 1920 x 1080
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream)
Bitrate	H.264: 32 Kbps - 8192 Kbps H.265: 19 Kbps - 8192 Kbps
IR-Beleuchtung	max. 50 m
Entdecken	58 m
Beobachten	23 m
Erkennen	12 m
Identifizieren	6 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	Ja

Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 s
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen, Gesichtserk. mit Verfolgung, herumlungernde Pers. und Menschenansammlungen, Personenzählung, verlassenes/fehlendes Objekt Szenenwechsel, 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
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.726, AAC, G.723
Steuer Schnittstellen	10/100 Base-T Ethernet (RJ45)

**L-DK-5400 (10568)**

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. 7,2 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67
Abmessungen	$\varnothing 106\text{ mm} \times 93,6\text{ mm (H)}$
Gewicht	550 g
Material	Metall / Plastik
zul. Betriebstemperatur	$-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ bis $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$
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