



- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 1/2,8" 2 MP CMOS Sensor
- 3-axial
- bis 25 bps bei Full HD (1920 x 1080 px)
- IR Beleuchtung (bis 50 m)
- Triplestream
- Gegenlichtkompensation (WDR, BLC, HLC)
- wettergeschützt (IP67)
- 12 V DC, PoE, ePoE



L-DK-5200 (10541)

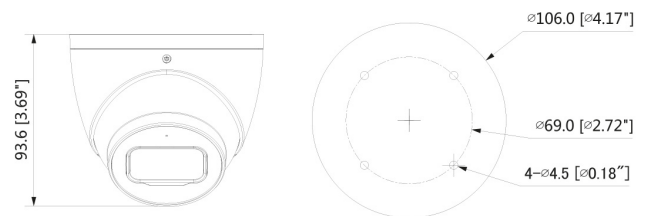
Die L-DK-5200 ist ein 2 Megapixel Netzwerk-Minidome mit IR-Beleuchtung (Reichweite max. 50 m), der neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Die Kamera in 3-axialer Bauform ist für den Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 1920 x 1080 px (Full HD) mit bis zu 25 bps. Die WDR-Kamera ist mit einem 3,6 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	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux bei F1.6
Objektiv	3,6 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	87° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,3 m
Auflösung	1920 x 1080 px
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1920 x 1080 Substream: bis 25 bps bei 704 x 576 Third Stream: bis 6 bps bei 1920 x 1080
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, Smart H.265+, Smart H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	H.264: 32 kbps - 12032 kbps H.265: 12 kbps - 7424 kbps
IR-Beleuchtung	max. 50 m
Entdecken	51 m
Beobachten	20 m
Erkennen	10 m
Identifizieren	5 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)

Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen, hinzugefügtes/fehlendes Objekt, Parkraumüberwachung, Herumlungern, Menschenansammlungen, Personenzählung, Motivwechsel, Gesichtserkennung
Verschlusszeiten	1/3s - 1/100.000 Sek.
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
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 8 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, PCM, G.726, G.723

L-DK-5200 (10541)

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 106 mm x 93,6 mm (H)
Gewicht	500 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA



Zubehör

L-HA6 (10594)	Adapter für Anschluss an Deckenhalterung
L-WH10 (10364)	Wandhalter für Dome Kameras
L-AB5 (10367)	Anschlußbox weiß
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66