



- 2 MP | 1/2,8" CMOS Sensor
- Vario-Zoom | 108° - 28° (H)
- Videoanalyse (IVS)
- 12 V DC, PoE | IP67



L-DL-5203 (10837)

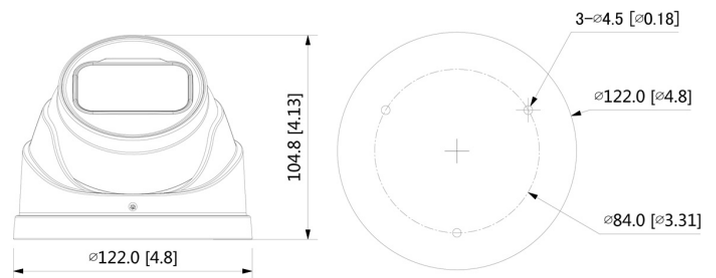
Die L-DL-5203 ist ein 2 Megapixel Netzwerkdomes (IP) in 3-axialer Bauform. Das Gehäuse ist wettergeschützt (IP67). Der 1/2,8" CMOS-Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von 1920 x 1080 Pixel (FullHD) mit bis zu 25 bps. Ausgestattet mit einem 2,7 - 13,5 mm Motorzoom-Objektiv, IR-LEDS (Reichweite bis 40 m) und WDR (Wide Dynamic Range) lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen 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 F1.5 |
| Objektiv | 2,7 mm bis 13,5 mm (Motorzoom) |
| Blendenöffnung (max.) | F1.5 |
| Blickwinkel | 109° - 30° (H) |
| MOD (Minimale Objekt Distanz) | 0,8 m |
| Auflösung | 2MP (1920 x 1080 px) |
| Bildraten | Mainstream: bis 25 bps bei 1920 x 1080 Substream: bis 25 bps bei 704 x 576 Third Stream: bis 25 bps bei 1920 x 1080 |
| Kompressionsverfahren | H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream) |
| Bitrate | 3 Kbps - 8192 Kbps |
| IR-Beleuchtung | max. 40 m |
| Entdecken | W: 41 m T: 157 m |
| Beobachten | W: 16 m T: 62 m |
| Erkennen | W: 8 m T: 31 m |
| Identifizieren | W: 4 m T: 16 m |

| | |
|---------------------------------|--|
| KI-Technologie | Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge) |
| Bewegungserkennung | Ja |
| Intelligente Bewegungserkennung | Ja |
| Videoanalyse (IVS) | Stolperdraht Eindringen |
| Verschlusszeiten | 1/3 - 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 |
| Spiegel Funktion | Ja |
| Verstärkungsregelung (AGC) | Automatisch |
| Privatzonenmaskierung | Ja, 4 Bereiche |
| ROI Funktion | Ja, 4 Bereiche |
| Mikrofon | Ja |
| Audio Kompressionsverfahren | G.711a, G.711Mu, G.723, G.726, PCM |
| Steuer Schnittstellen | 10/100 Base-TX Ethernet (RJ45) |
| Netzwerk-Protokolle | IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, SNMP |

L-DL-5203 (10837)

| | |
|-------------------------|--|
| Integration | ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P |
| Bedienung | lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android) |
| HTTP-Befehl | Ja |
| Spannungsversorgung | 12 V DC, PoE (802.3af) |
| Leistungsaufnahme | max. 7,7 W |
| Speicheroptionen | MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS |
| Schutzart | IP67 |
| Abmessungen | Ø122mm x 108,3mm (H) |
| Gewicht | 715 g |
| Material | Aluminium |
| 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-WH9 (10363) | Wandhalter für Dome Kameras |
| L-DV1 (10422) | Deckenhalterung lang (220mm) |
| L-DV2 (10423) | Halterverlängerung (220mm) |
| L-DV3 (10424) | Halterverlängerung (420mm) |
| L-AB6 (10368) | Anschlußbox weiß 3-Loch |
| L-AB10 (10373) | Anschlussbox |
| L-AB14 (10397) | Anschlussbox, IP66 |