

# L-DL-5203

- 1/2,8" 2 MP CMOS Sensor
- f=2,7~13,5 mm / Autofokus
- Wide Dynamic Range (120 dB)
- IR Beleuchtung (bis 40 m)
- MicroSD Kartenslot
- Wettergeschützt (IP67)
- 12 V DC/PoE



Die L-DL-5203 ist ein 2 Megapixel Netzwerkdome (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**

#### Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,003 Lux bei F1.5
Objektiv	2,7 mm bis 13,5 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.5
Blickwinkel	108° - 28° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,8 m

#### Video

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 1280 x 720
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream)
Bitrate	3 kbps - 8192 kbps

#### **Beleuchtung**

ID Delevelstone	
IR-Beleuchtung	max. 40 m

#### **DORI Tabelle**

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



## Intelligenz

KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen,
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung (SMD)	Ja

### **Funktionen**

Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Bilddrehung	0°/90°/180°/270°
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche

### **Alarm und Audio**

Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G726

# Netzwerk

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
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), P2P, CGI
HTTP-Befehl	Ja

# Allgemein

Spannungsversorgung	12 V DC (±30%), PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 7,8 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Bedienung	IunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)

### Alt

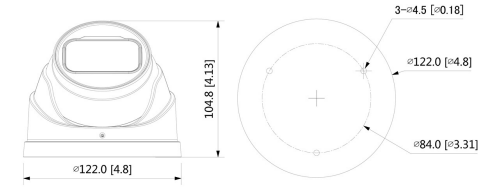
Schutzart	IP67
Abmessungen	Ø122 mm x 104,9 mm (H)
Gewicht	685 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C



### Lieferumfang

**Lieferumfang** Software, BDA

### **BILDER**



## **ZUBEHÖR**



L-WH9 Wandhalter für Dome-Kameras



L-AB10 Anschlussbox für Dome-Kameras



L-AB14 Anschlussbox für Kameras



L-MA2 Masthalter