



- Montage in Raumecken
- Wetter- u. Vandalismusgeschützt (IP67/IK10+)
- 1/1,8" 4 MP CMOS Sensor
- Gegenlichtkompensation
- Auflösung bis 4MP (2688x1520p)
- 2,5 mm Brennweite, Bildentzerrung
- IR Beleuchtung (bis 10 m)
- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 12 V DC, PoE, ePoE



## L-DZ-5400 (10640)

Die L-DZ-5400 ist ein 4 Megapixel Netzwerkdom (IP), der neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10+) und ausschließlich für die Montage in Raumecken vorgesehen. Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688 x 1520 px mit bis zu 25 bps. Ausgestattet mit einem 2,5 mm Fix-Objektiv und Bildentzerrung sowie IR-LEDs (Reichweite bis 10 m) und SD-Kartenslot ist die Kamera vielseitig einsetzbar. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder ePoE (erweitertes PoE) erfolgen.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/1,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,004 Lux bei F2.0
Objektiv	2,5 mm
Blendenöffnung (max.)	F2.0
Blickwinkel	135° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,4 m
Auflösung	2688 x 1520 px
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 2688 x 1520px Substream: bis 25 bps bei 704 x 576 Third Stream: bis 25 bps bei 1920 x 1080
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, Smart H.265+, Smart H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	H.264: 32 Kbps~8192 Kbps H.265: 19 Kbps~8192 Kbps
IR-Beleuchtung	max. 10 m
Entdecken	46 m
Beobachten	18 m
Erkennen	9 m
Identifizieren	5 m
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)

Bewegungserkennung	Ja
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen hinzugefügtes/fehlendes Objekt Erkennung und Klassifizierung von Personen und Fahrzeugen Erkennen von herumlungernenden Personen und Menschenansammlungen Parkraumüberwachung Personenzählung Heatmap
Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (140dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Bilddrehung	0°/90°/180°/270°
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Elektronische Bildstabilisierung	Ja
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Alarm Eingänge	1x (3-5 V DC, 5 mA)

**L-DZ-5400 (10640)**

Alarm Ausgänge	1x (12 V DC, 300 mA)
Audio Eingänge	1
Audio Ausgänge	1
Mikrofon	Ja
Steuer Schnittstellen	10/100 Base-T Ethernet (RJ45) RS-485
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, SAMBAA, PPPoE, SNMP
Integration	ONVIF (Profile S, G), CGI, P2P
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
HTTP-Befehl	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
ePoE	Ja
Leistungsaufnahme	max. 11,5 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, NAS
Schutzart	IP67 IK10+
Abmessungen	209,4 mm x 212,0 mm x 103,1 mm (L x B x H)
Gewicht	1365 g
Material	Metall
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA

