

# L-D2-5400



- 2x 4 MP | 1/2,7" CMOS Sensor
- Fix-Objektiv | 95° (H)
- Videoanalyse (IVS+)
- Zwei Objektive in einem Gehäuse
- 12 V DC, PoE | IP67, IK10

Die L-D2-5400 ist eine 2x 4 MP IP-Kamera mit 2 unabhängigen Datenstreams. Die 1/2,7" CMOS-Sensoren liefern Bilder in einer Auflösung von bis zu 2560 x 1440 Pixeln (bis 25 bps). Ausgestattet mit zwei 2,8mm Objektiven und IR-LEDs (Reichweite bis 30 m) lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.



## TECHNISCHE DATEN

### Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	2x 1/2,7" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux bei F1.6
Objektiv	2,8 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	95° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,1 m

### Video

Auflösung	4MP (2560 x 1440 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 2560x1440 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Thirdstream: bis 25 bps bei 1920x1080
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	32 kbps - 8192 kbps

### Beleuchtung

IR-Beleuchtung	max. 30 m
----------------	-----------

### DORI Tabelle

Entdecken	64 m
Beobachten	25 m
Erkennen	13 m
Identifizieren	7 m

### Intelligenz

KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
----------------	--

Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Herumlungern, Menschenansammlung, Parkraumüberwachung, schnelle Bewegung, Objektüberwachung
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
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 8 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche

## Alarm und Audio

Alarm Eingänge	2x (3-5 V DC, 5 mA)
Alarm Ausgänge	2x (12 V DC, 300 mA)
Audio Eingänge	1x
Audio Ausgänge	1x
Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.723, G.726, PCM

## Netzwerk

Steuer Schnittstellen	100/1000 Base-T Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/v6, SNMP, QoS, UPnP, NTP
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), P2P, CGI
HTTP-Befehl	Ja

## Allgemein

Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 8 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), NAS
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)

# L-D2-5400



Schutzart	IP67 IK10
Abmessungen	Ø 122 mm x 66,2 mm (H)
Gewicht	520 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C

## Lieferumfang

Lieferumfang	Software, BDA
--------------	---------------

## BILDER



## ZUBEHÖR

	<b>L-AB7</b> Anschlussbox		<b>L-AB10</b> Anschlussbox für Dome-Kameras
	<b>L-WH9</b> Wandhalter für Dome-Kameras		<b>L-HA6</b> Adapter für Domekameras
	<b>L-MA2</b> Masthalter		<b>L-WH7</b> Wandhalter
	<b>L-HA7</b> Adapter für Domekameras		<b>L-DV1</b> Deckenhalter
	<b>L-DV2</b> Deckenhalterverlängerung		<b>L-DV3</b> Deckenhalterverlängerung