



- 12 MP | 1/1,7" CMOS Sensor
- Fisheye-Objektiv | 180° (H)
- Videoanalyse (IVS+)
- 12 V DC, PoE | IP67, IK10



L-DF-5120-F (10642)

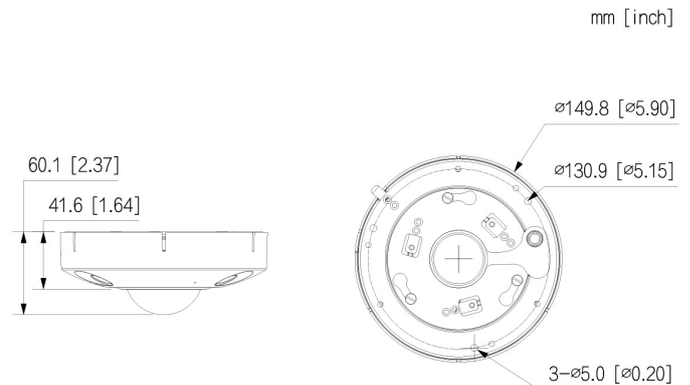
Die L-DF-5120-F ist eine 12 Megapixel Netzwerkkamera (IP). Das Fisheye-Objektiv (f1,85 mm/F2.0) ermöglicht einen 185°-Rundumblick. Ein Highlight der Kamera ist das Warteschlangen-Management. In vier selbstdefinierten Bereichen (Polygone) kann eine Personenzählung erfolgen. Bei Über- oder Unterschreiten eines Schwellenwertes kann ein Alarm ausgelöst werden. Unterstützt wird auch eine Heat Map mit Angabe der Personenzahl und der durchschnittlichen Verweildauer. Das unauffällige Gehäuse der Kamera ist vandalismusgeschützt (IK10). Der 1/1,7" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 4000 x 3000 Pixel (25 fps). Mit dem integrierten MicroSD-Kartenslot sind Datenaufzeichnung direkt an der Kamera möglich. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.

Technische Daten		Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Aufnahmesensor	1/1,7" CMOS	Gegenlichtkompensation	DWDR, BLC, HLC
Lichtempfindlichkeit	0,01 Lux bei F2.0	Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Objektiv	1,85 mm	Rauschunterdrückung	3D NR
Blendenöffnung (max.)	F2.0	Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Blickwinkel	180° (H)	Entnebelungsfunktion	Ja
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,4 m	Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Auflösung	4000 x 3000 px	Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
Bildraten	Mainstream: bis 25 fps bei 4000x3000	ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
	Substream1: bis 25 fps bei 704x576	Alarm Eingänge	2x (3-5 V DC, 5 mA)
	Substream2: bis 17 fps bei 1280 x 960	Alarm Ausgänge	2x (30 V DC, 1000 mA / 50 V DC, 500 mA)
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream)	Audio Eingänge	1
Bitrate	H.265: 3 kbps-16384 kbps H.264: 8 kbps-16384 kbps	Audio Ausgänge	1
IR-Beleuchtung	max. 10 m	Mikrofon	Ja
Entdecken	51 m	Lautsprecher	Ja
Beobachten	20 m	Steuer Schnittstellen	100/1000 Base-TX Ethernet (RJ45)
Erkennen	10 m	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, SAMBA, PPPoE, SNMP
Identifizieren	5 m		
Bewegungserkennung	Ja	Integration	ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Heatmap, Personenzählung in 4 Bereichen, Alarmauslösung bei Über- oder Unterschreiten von Schwellenwerten		

ITS Bielefeld
 Straße 97d | 33609 Bielefeld
 (0) 521 27066810 | info@its-sicherheit.de

L-DF-5120-F (10642)

Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 13,9 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67 IK10
Abmessungen	Ø 149,8 mm x 59,8 mm (H)
Gewicht	790 g
Material	Metall
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA, Adapterplatte für Installation



Zubehör	
L-HA1 (10359)	Adapter für Dome Kameras
L-WH7 (10361)	Wandhalter mit Anschlussbox
L-DV1 (10422)	Deckenhalterung lang (220mm)
L-DV2 (10423)	Halterverlängerung (220mm)
L-DV3 (10424)	Halterverlängerung (420mm)
L-AB8 (10370)	Anschlussbox