



- 1/2,7" 5 MP CMOS Sensor
- 1,4 mm Fisheye Objektiv
- Auflösung bis 2560 x 1920 px
- Videoanalyse (IVS)
- Personenzählung & Heat Map
- Eingebautes Mikrofon
- Vandalismusgeschützt (IK10)
- 12VDC/PoE



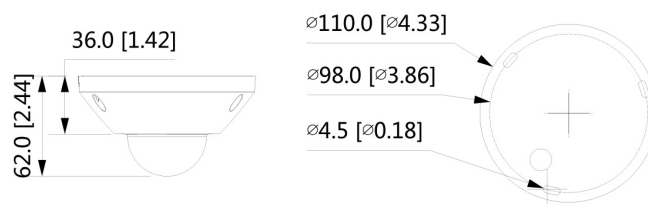
L-DG-5500-F (10638)

Die L-DG-5500-F ist eine 5 Megapixel Netzwerkkamera (IP). Das Fisheye-Objektiv (f1,4 mm/F2.0) ermöglicht eine 360°-Überwachung. Das unauffällige Gehäuse der Kamera ist vandalismusgeschützt (IK10). Der 1/2,7" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2592 x 1944 Pixel (bis 25 bps). Mit dem integrierten MicroSD Kartenslot sind Datenaufzeichnung direkt an der Kamera machbar. Die Kamera ist mit einem eingebauten Mikrofon ausgestattet und verfügt über Videoanalysefunktionen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.

Technische Daten			
Aufnahmesensor	1/2,7" CMOS	Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Lichtempfindlichkeit	0,006 Lux bei F2.0	Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Objektiv	1,4 mm	Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Blendenöffnung (max.)	F2.0	Rauschunterdrückung	3D NR
Blickwinkel	180° (H)	Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,2 m	Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Auflösung	2560 x 1920 px	Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 2688 x 1520	ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
	Substream: bis 25 bps bei 704 x 576	Alarm Eingänge	1x (3-5 V DC, 5 mA)
	Third Stream: bis 25 bps bei 1280 x 720	Alarm Ausgänge	1x (12 V DC, 300 mA)
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream)	Audio Eingänge	1
Bitrate	3 kbps~8192 kbps	Audio Ausgänge	1
Entdecken	33 m	Mikrofon	Ja
Beobachten	13 m	Steuer Schnittstellen	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Erkennen	7 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, PPPoE, SNMP
Identifizieren	3 m	Integration	ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P
Bewegungserkennung	Ja	Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Heatmap, Personenzählung in 4 Bereichen	HTTP-Befehl	Ja
		Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)

L-DG-5500-F (10638)

Leistungsaufnahme	max. 6 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67 IK10
Abmessungen	Ø110mm x 62 mm (H)
Gewicht	387 g
Material	Metall
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +55 °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-AB12 (10389)	Anschlussbox