

L-DM-5803

- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 1/1,8" 8 MP CMOS Sensor
- Auflösung bis 4k (3840 x 2160px)
- f=2,7~12 mm / Autofokus
- IR Beleuchtung (bis 40 m)
- Wetter- und Vandalismusschutz (IP67/IK10)
- 12 V DC, 24 V AC, PoE+



Die L-DM-5803 ist eine 8 Megapixel IR Domekamera (IP), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Das Gehäuse mit innenliegender Kabelführung ist wetter- und vandalismusschutz (IP67/IK10). Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von bis zu 3840x2160 px bei 25 bps. Die Kamera ist ausgestattet mit einem 2,7~12 mm Motorzoom-Objektiv, IR-LEDS (Reichweite bis 40 m) und einem mechanischen IR Cut Filter (ICR). Die Bilder können über drei unabhängige Streams im H.264/H.265/MJPEG Format abgerufen werden. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC, 24 V AC oder PoE+ erfolgen.



TECHNISCHE DATEN

Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/1,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,003 lx @F1.2
Objektiv	2,7 mm bis 12 mm (Motorzoom)
Blickwinkel	114° - 47° (H)

Video

Auflösung	8 MP (3840 x 2160 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps (3840 x 2160) Substream: bis 25 bps (704 x 576) Third Stream: bis 25 bps (1920 x 1080)
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.264H, H.264B, MJPEG

Beleuchtung

IR-Beleuchtung	Manuell, Smart IR, Aus;max. 40 m
----------------	----------------------------------

Intelligenz

KI-Technologie	Perimeter-Schutz mit Objektunterscheidung bei reduzierten Fehlalarmen, verursacht durch Tiere, Bäume, Schatten usw.
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Herumlungen, Menschenansammlung, Parkraumüberwachung, schnelle Bewegung, verlassenes/fehlendes Objekt, Gesichtserkennung mit Attributen, Personenzählung

Funktionen

Verschlusszeiten	manuell, automatisch
Gegenlichtkompensation	WDR, BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar

Alarm und Audio

Alarm Eingänge	E: 3x (5 V DC, 5 mA) A: 2x (30 V DC, 1000 mA/50 V AC, 500 mA)
Audio Eingänge	1/1

Netzwerk

Steuer Schnittstellen	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, SSL, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
Integration	ONVIF

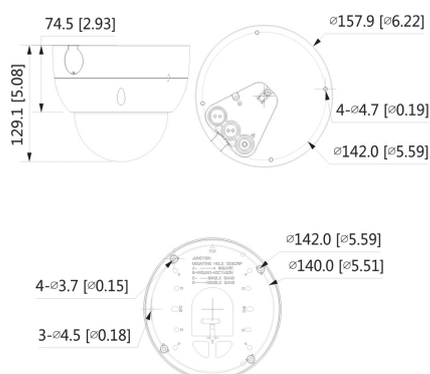
Allgemein

Spannungsversorgung	12 V DC, 24 V AC, PoE+
ePoE	Ja
Leistungsaufnahme	15,7 W max.
Speicheroptionen	MicroSD, max. 256GB
Schutzart	IP67 Wetterschutz, IK10 Vandalismusschutz
Abmessungen	Ø 157,9 mm x 129,1 mm (H)
Gewicht	1,5 kg (netto)
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C

Lieferumfang

Lieferumfang	BDA, Schrauben für die Montage
---------------------	--------------------------------

BILDER



ZUBEHÖR



L-SCE
Umrüstset für Dome Kameras



L-HA3
Adapter für Dome Kameras



L-WH14
Stabiler Wandhalter