



- 2 MP | 1/2,8" CMOS Sensor
- Fix-Objektiv | 88° (H)
- Videoanalyse (IVS)
- 12 V DC, PoE | IP67

Die L-KD-5200 ist eine 2 Megapixel Bullet-Kamera mit IR-Beleuchtung (Reichweite max. 50 m), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Intelligente Überwachung durch Erkennen und Klassifizieren von Personen und Fahrzeugen (Eindringen, Stolperdraht) ermöglicht eine effektive und genaue Alarmauslösung. Die Kamera ist für den Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 1920 x 1080 px (Full HD) mit bis zu 25 bps. Die WDR-Kamera ist mit einem 3,6 mm/F1.4 Objektiv ausgestattet. Zahlreiche Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.



TECHNISCHE DATEN

Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux bei F1.4
Objektiv	3,6 mm
Blendenöffnung (max.)	F1.4
Blickwinkel	88° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,3 m

Video

Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1080P Substream: bis 25 bps bei 704x576 Third Stream: bis 25 bps bei 1280x720
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substreams)
Bitrate	3 kbps - 8192 kbps

Beleuchtung

IR-Beleuchtung	max. 50 m
----------------	-----------

DORI Tabelle

Entdecken	50 m
Beobachten	20 m
Erkennen	10 m

L-KD-5200



Identifizieren	5 m
Intelligenz	
KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseintringen, Szenenänderung,
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, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 4 Bereiche
ROI Funktion	Ja, 4 Bereiche
Alarm und Audio	
Mikrofon	Ja
Audio Kompressionsverfahren	G.711a, G.711Mu, G.726, AAC
Netzwerk	
Steuer Schnittstellen	10/100 Base-T Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, 802.1x, SNMP
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), P2P, CGI
HTTP-Befehl	Ja
Allgemein	
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 7,2 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Bedienung	IunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
Schutzart	IP67
Abmessungen	192,7 mm x 70,5 mm x 66,4 mm (L x B x H)

L-KD-5200

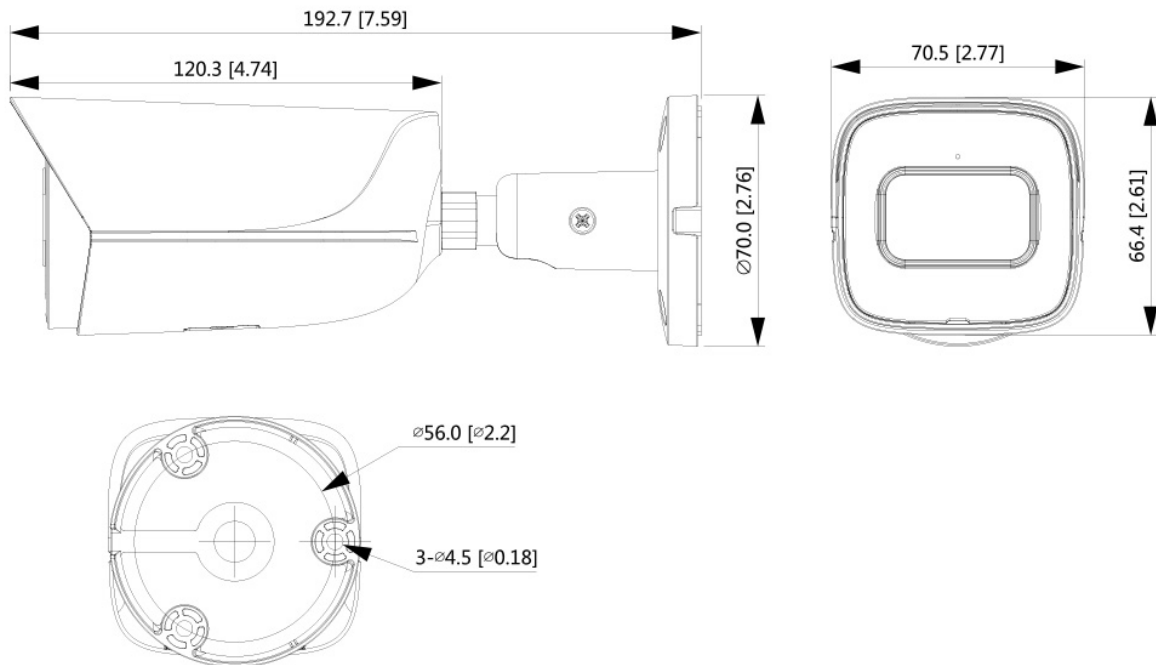


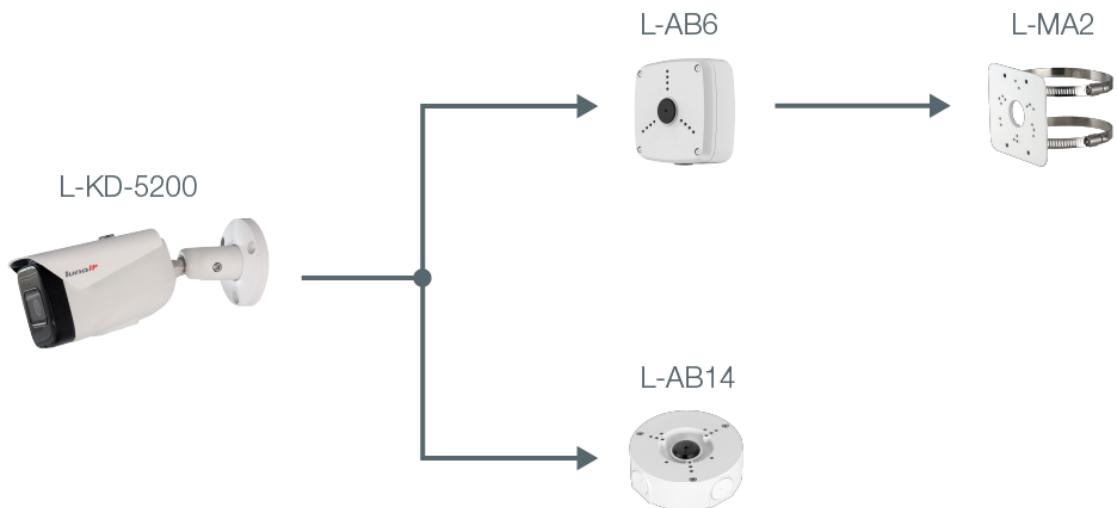
Gewicht	590 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA

Produkt Informationen

Version	2
Artikelnummer	10790

BILDER





ZUBEHÖR



L-MA2
Masthalter



L-AB14
Anschlussbox für Kameras



L-AB6
Anschlußbox

