



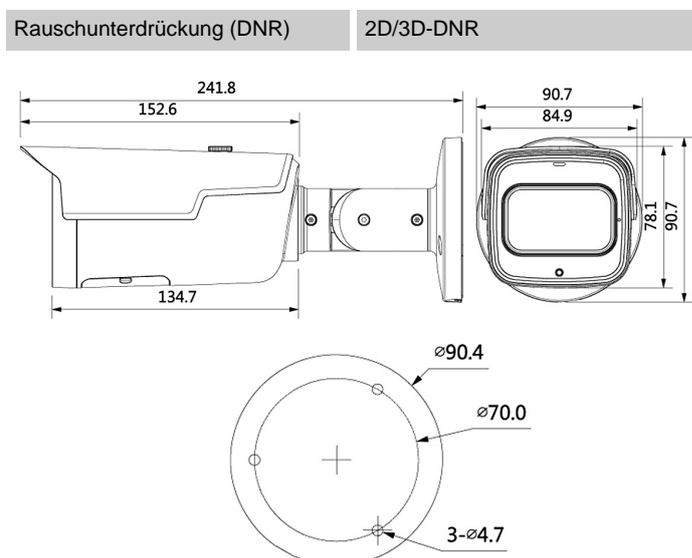
- IR Bullet Kamera
- Unterstützt HD-CVI, AHD, TVI, CVBS
- bis 2 Megapixel (Full HD)
- 2,7~13,5mm Motorzoom Objektiv
- Wide Dynamic Range (120dB)
- IR Beleuchtung (bis 80m)
- Mikrofon und Audio-Eingang
- Wettergeschützt (IP67)



L-KA-2901

Die L-KA-2901 ist eine kompakte HD-CVI Kamera mit IR-Strahler (max. 80m) für den Innen- und Außeneinsatz (IP67). Umschaltbar über DIP-Schalter am Kabel kann das Signal über den BNC-Ausgang auch als CVBS, AHD oder TVI ausgegeben werden. Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von 1920x1080px mit bis zu 25 Bilder pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7~13,5mm Motorzoom-Objektiv ausgestattet und verfügt über WDR und einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das Koaxialkabel im OSD (OnScreenDisplay) der Kamera vorgenommen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12VDC/24VAC. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (max. 500m) von HD-Videobilder (720p, 1080p, 4MP) über konventionelle Koax-Kabel. Neben dem Video können auch Audiosignale (modellabhängig) und Daten über das gleiche Kabel übertragen werden.

Technische Daten	
Elektronische Blende	1/4 ~ 1/100.000 Sek.
Bildraten	bis 25/30 Bilder/Sek. bei 1080P bis 50/60 Bilder/Sek. bei 720P
Spannungsversorgung	12 VDC/ 24 VAC (Klemmanschluss)
Fokussteuerung	auto / manuell
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Gewicht (netto)	800g
IR Sperrfilter	schwenkbar (ICR)
Schutzart	IP67
Bedienung	OSD via Koax
Weißabgleich	auto / manuell
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch
Videoausgang	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS (umschaltbar per DIP-Schalter am Kabel)
Audio Ein-/ Ausgänge	Audio IN, eingeb. Mikrofon
Leistungsaufnahme	max 11W
Abmessungen	241,8mm(L) x 90,7mm(B) x 90,7 mm(H)
Lieferumfang	Kamera, Montagezubehör, BDA
Typ	IR Bulletkamera (HD-CVI)
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	weiß/grau



Zubehör	
L-MA1 (10405)	Mastadapter
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-EA1 (10407)	Eckadapter
DC-Kupplung/S (10315)	2,1mm Kupplung mit Schraubklemmen
L-AB6 (10368)	Anschlußbox weiß 3-Loch
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66