



- CMOS-Sensor
- Unterstützt HD-CVI, AHD, TVI, CVBS
- 2,7 mm 13,5 mm Motorzoom Objektiv
- 25 Bilder/s bei FullHD
- IR Beleuchtung (bis 80 m)
- Wettergeschützt (IP67)
- Spannungsversorgung 12 V DC/PoC AT (12 W)

























## L-KA-2203-P (10671)

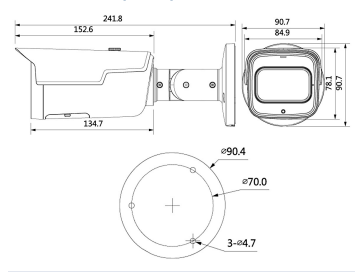
Die L-KA-2203-P ist eine kompakte HD-CVI Kamera mit IR-Strahler (max. 80 m) für den Innen- und Außeneinsatz (IP67). Umschaltbar über OSD kann das Signal über den BNC-Ausgang auch als CVBS, AHD oder TVI ausgegeben werden. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (max. 800 m) von HD-Videobilder (720p, 1080p) über konventionelle Koax-Kabel. Der CMOS-Sensor liefert eine max. Auflösung von 2 MP (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7 mm - 13,5 mm Motorzoom-Objektiv ausgestattet und verfügt über WDR. Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das Koaxialkabel im OSD (OnScreenDisplay) der Kamera vorgenommen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12 V DC oder über PoC (Power over Coax) auch direkt über das Kabel (bis zu 400 m Reichweite, nur für HD-CVI). Eine PoC-Einspeisung durch z.B. Rekorder wird benötigt.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,001 Lux bei F1.6
Objektiv	2,7 mm bis 13,5 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.6
Blickwinkel	30° - 108° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,8 m
Auflösung	1920 x 1080 px
Bildraten	bis 25 bps bei 1920 x 1080
IR-Beleuchtung	bis 80 m
Entdecken	W: 41 m T: 147 m
Beobachten	W: 16 m T: 58 m
Erkennen	W: 8 m T: 29 m
Identifizieren	W: 4 m T: 15 m
Verschlusszeiten	1/25 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (130dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell

Spannungsversorgung  12 V DC (±30 %), PoC AT (nur CVI)  Leistungsaufnahme  max. 6,7 W  Videonorm  HD-CVI, TVI, AHD, CVBS umschaltbar per OSD  Videoausgang  1 x BNC  Schutzart  IP67  Abmessungen  215 mm x 80 mm x 73 mm (L x B x H)  Gewicht  810 g  Material  Aluminium  zul. Betriebstemperatur  -30 °C bis +60 °C  Sonstiges  Bei externer Spannungsversorgung kann die Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC Controller bedient werden.  Lieferumfang  Montagezubehör, BDA	Mikrofon	Ja
Videonorm  HD-CVI, TVI, AHD, CVBS umschaltbar per OSD  Videoausgang  1 x BNC  Schutzart  IP67  Abmessungen  215 mm x 80 mm x 73 mm (L x B x H)  Gewicht  810 g  Material  Aluminium  zul. Betriebstemperatur  -30 °C bis +60 °C  Sonstiges  Bei externer Spannungsversorgung kann die Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC Controller bedient werden.	Spannungsversorgung	
umschaltbar per OSD  Videoausgang 1 x BNC  Schutzart IP67  Abmessungen 215 mm x 80 mm x 73 mm (L x B x H)  Gewicht 810 g  Material Aluminium  zul. Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C  Sonstiges Bei externer  Spannungsversorgung kann die Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Leistungsaufnahme	max. 6,7 W
Schutzart  IP67  Abmessungen  215 mm x 80 mm x 73 mm (L x B x H)  Gewicht  810 g  Material  Aluminium  zul. Betriebstemperatur  -30 °C bis +60 °C  Sonstiges  Bei externer  Spannungsversorgung kann die  Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Videonorm	
Abmessungen  215 mm x 80 mm x 73 mm (L x B x H)  Gewicht  810 g  Material  Aluminium  zul. Betriebstemperatur  -30 °C bis +60 °C  Sonstiges  Bei externer  Spannungsversorgung kann die  Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Videoausgang	1 x BNC
x H)  Gewicht 810 g  Material Aluminium  zul. Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C  Sonstiges Bei externer  Spannungsversorgung kann die  Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Schutzart	IP67
Material  Zul. Betriebstemperatur  -30 °C bis +60 °C  Sonstiges  Bei externer  Spannungsversorgung kann die  Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Abmessungen	`
zul. Betriebstemperatur  -30 °C bis +60 °C  Sonstiges  Bei externer  Spannungsversorgung kann die  Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Gewicht	810 g
Sonstiges  Bei externer  Spannungsversorgung kann die  Kamera wahlweise über einen  separat erhältlichen UTC  Controller bedient werden.	Material	Aluminium
Spannungsversorgung kann die Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC Controller bedient werden.	zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang Montagezubehör, BDA	Sonstiges	Spannungsversorgung kann die Kamera wahlweise über einen separat erhältlichen UTC
	Lieferumfang	Montagezubehör, BDA



## L-KA-2203-P (10671)



Zubehör	
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-AB6 (10368)	Anschlußbox weiß 3-Loch
L-AB14 (10397)	Anschlussbox, IP66