



- 1/2" 8 MP CMOS Sensor
- Unterstützt HD-CVI, AHD, TVI, CVBS
- Auflösung bis 4K
- 3,7~11mm Motorzoom Objektiv
- IR Beleuchtung (bis 80m)
- Wettergeschützt (IP67)
- Spannungsversorgung 12VDC oder 24VAC



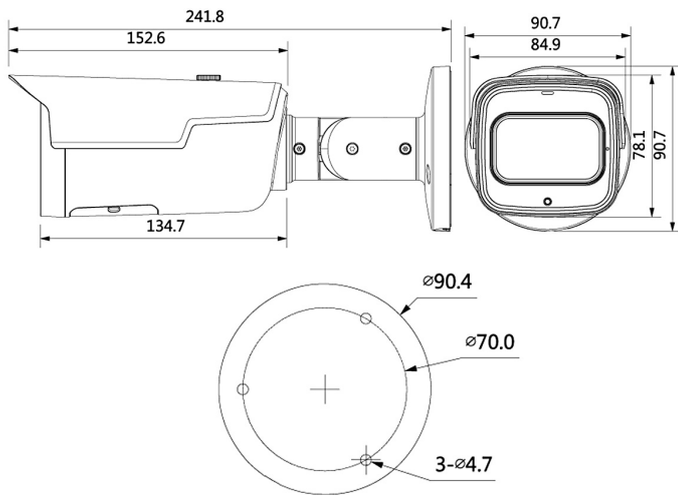
L-KA-2883 (10273)

Die L-KA-2883 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. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (max. 800m) von HD-Videobilder über konventionelle Koax-Kabel. Neben dem Video können auch Audiosignale (modellabhängig) und Daten über das gleiche Kabel übertragen werden. Der 1/2" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von bis zu 4K (3840x2160px bei 15bps). Die Kamera ist mit einem 3,7~11mm 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 oder über 24VAC.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux bei F1.5
Objektiv	3,7 mm bis 11 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.5
Blickwinkel	46° - 112° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,2 m
Auflösung	3840 x 2160 px
Bildraten	bis 15 bps bei 3840 x 2160 bis 25 bps bei 2688 x 1520
IR-Beleuchtung	bis 80 m
Entdecken	W: 83 m T: 190 m
Beobachten	W: 33 m T: 76 m
Erkennen	W: 17 m T: 38 m
Identifizieren	W: 8 m T: 19 m
Verschlusszeiten	1/4 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (120dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
Rauschunterdrückung	2D NR, 3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch

Audio Eingänge	1
Mikrofon	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC (±30%), 24 V AC (±30%)
Leistungsaufnahme	max. 15 W
Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS umschaltbar per DIP-Schalter
Videoausgang	1 x BNC
Schutzart	IP67
Abmessungen	241,8 mm x 90,7 mm x 90,7 mm (L x B x H)
Gewicht	800 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Montagezubehör, BDA

L-KA-2883 (10273)



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