

L-KA-2900-POC

- Bullet-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 2,8 mm Objektiv
- IR-Reichweite 30 m
- wettergeschützt (IP67)
- Stromversorgung 12 V DC, PoC AF



Die L-KA-2900-POC ist eine kompakte HD-CVI Kamera mit IR-Strahler (max. 30m) für den Innen- und Außeneinsatz (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von 2 Megapixel (1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,8 mm Festbrennweiten-Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Über einen DIP-Schalter am Kabel kann das HD-CVI Signal auf TVI, AHD oder CVBS umgeschaltet werden. Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das OSD-Menü der Kamera vorgenommen werden. Für die Einstellungen der Kamera und Aufnahme der Videos wird ein Rekorder benötigt. Die Stromversorgung erfolgt über 12 V DC oder über PoC (Power over Coax). Für die PoC-Einspeisung wird ein PoC-fähiger Rekorder benötigt.





















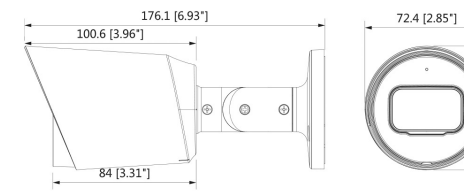




Technische Daten

Тур	Bullet-Kamera
Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS (umschaltbar per OSD oder separat erhältlichem Remote-Controller)
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Auflösung	1920 x 1080 px
Videoausgang	1 x BNC
Blendensteuerung	automatisch, manuell
Fokussteuerung	automatisch, manuell
Objektiv	2,8 mm bei F1.6
Blickwinkel	H: 106°
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux bei F1.6
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell
IR Sperrfilter	mechanisch
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	bis 30 m
Rauschunterdrückung (DNR)	3D
Weißabgleich	automatisch, manuell
Elektronische Blende	automatisch, manuell
Verstärkungsregelung	automatisch, manuell
Signal/Rauschabstand	> 50dB
Bildraten	25/30 bps bei 1080p, 25/30/50/60 bps bei 720p
Spannungsausgang	nein
Audio	nein
Bedienung	OSD
Alarm Ein-/ Ausgänge	nein
Schutzart	IP67
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	weiß
Stromversorgung	12 V DC, PoC AF (6W)
Leistungsaufnahme	max 3,7 W
zul. Arbeitstemperatur	-40 °C ~ +60 °C
Abmessungen	164,7 mm x 70mm x 71,6mm
Gewicht	380 g

Bilder



Zubehör



72.5 [2.85"]