

## L-KA-2203-P

- Bullet-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom-Objektiv
- IR-Reichweite max. 80 m
- wettergeschützt (IP67)
- Stromversorgung 12 V DC, PoC AT



Die L-KA-2203-P ist eine Bullet-Kamera mit IR-Strahler (max. 80 m) für den Innen- und Außeneinsatz (IP67). Der CMOS-Sensor liefert eine max. Auflösung von 1920 x 1080 px (FullHD) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom-Objektiv ausgestattet und verfügt über WDR und einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). 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. Über das OSD-Menü oder einen separaten Remote Controller kann das HD-CVI Signal auf TVI, AHD oder CVBS umgeschaltet werden. 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

#### Sensor & Objektiv

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	108° - 30° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,8 m

#### Video

Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	bis 25 fps bei 1920 x 1080

#### Beleuchtung

IR-Beleuchtung	max. 80 m
----------------	-----------

#### DORI Tabelle

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

#### Funktionen

Verschlusszeiten	1/25 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (130 dB), BLC, HLC

<b>Tag/Nacht Umschaltung</b>	automatisch, manuell
<b>Rauschunterdrückung</b>	3D NR
<b>Weißabgleich</b>	automatisch, manuell
<b>Spiegel Funktion</b>	Ja
<b>Verstärkungsregelung (AGC)</b>	automatisch, manuell

#### Alarm und Audio

<b>Mikrofon</b>	Ja
-----------------	----

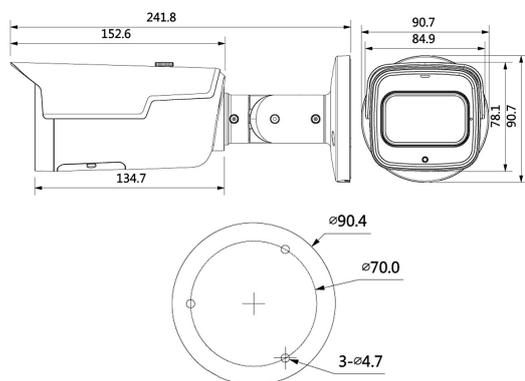
#### Allgemein

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

#### Lieferumfang

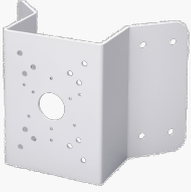
<b>Lieferumfang</b>	Montagezubehör, BDA
---------------------	---------------------

## BILDER



## ZUBEHÖR





**L-EA1**  
Eckhalterung für High Speed Dome



**L-MA1**  
Masthalter



**L-MA2**  
Masthalter