



- Bullet Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 5,3 - 64 mm Motorzoom-Objektiv
- IR-Reichweite 100 m
- Wide Dynamic Range (120 dB)
- Wetter- und Vandalismusgeschützt (IP67/IK10)

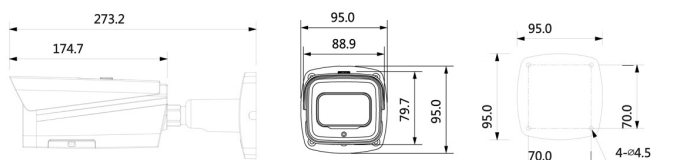


L-KE-2203-T (10775)

Die L-KE-2203-T ist eine HD-CVI Bullet-Kamera mit IR-Strahler (max. 100 m) für den Innen- und Außeneinsatz (IP67/IK10). Die Kamera hat zwei BNC-Ausgänge (HD-CVI und CVBS). Ein zweiter CVBS-Ausgang für einen Testmonitor befindet sich unter dem Deckel. 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 Besonderheit der Kamera ist der 12x Motorzoom (5,3 ~ 64 mm). Einstellungen können komfortabel über das OSD-Menü der Kamera vorgenommen werden. Für die Einstellungen der Kamera und Aufnahme der Videos wird ein Rekorder benötigt. Wahlweise kann die Kamera mit einer Spannung von 12 V DC oder 24 V AC betrieben werden.

Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,001 Lux bei F1.5
Objektiv	5,3 mm bis 64 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.5
Blickwinkel	59° - 5° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1 m
Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	bis 25 bps bei 1920 x 1080
IR-Beleuchtung	bis 100 m
Entdecken	W: 73 m T: 883 m
Beobachten	W: 29 m T: 353 m
Erkennen	W: 15 m T: 177 m
Identifizieren	W: 7 m T: 88 m
Verschlusszeiten	1/25 ~ 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch
Alarm Eingänge	1

Alarm Ausgänge	1
Audio Eingänge	1 (RCA)
Spannungsversorgung	12 V DC (±10 %), 24 V AC (±25 %)
Leistungsaufnahme	max 14 W
Videonorm	HD-CVI, CVBS
Videoausgang	1 x BNC: HD-CVI 1 x BNC: CVBS (zusätzlicher CVBS-Anschluss unter dem Deckel)
Schutzart	IP67 IK10
Abmessungen	272,9 mm x 94,9 mm x 94,9 mm (L x B x H)
Gewicht	1110 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Montagezubehör, BDA



L-KE-2203-T (10775)

Zubehör	
L-MA1 (10405)	Mastadapter
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-EA1 (10407)	Eckadapter
L-AB5 (10367)	Anschlußbox weiß