



- **Mini-Kamera**
- **2,8 mm Pinhole-Objektiv**
- **Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)**
- **kompakte Bauform**
- **Spannungsversorgung 12 V DC**

Die L-MI-2210 ist eine HD-CVI Mini-Kamera. Besonderheit ist die extrem kleine Bauform: die Kamera ist nur so groß wie eine Streichholzschachtel. Dieses Modell verfügt über ein 2,8 mm Pinhole-Objektiv. Die DNR (Rauschunterdrückung) ermöglicht den Einsatz bei schlechten Lichtbedingungen. Über das mehrsprachige OSD Menü werden die Funktionen zur Bildverbesserung eingestellt (OSD über Rekorder, Video-Formatumschaltung über OSD-Menü oder UTC-Controller). Ein gesetzeskonformer Einsatz ist durch eine Privatzonenmaskierung allorts möglich. Das Videosignal (BNC) und die 12 V DC Spannungsversorgung (2,1 mm Plug) werden an eine steckbare Kabelpeitsche angeschlossen, ein Audioeingang über ein separates, beiliegenden Anschlusskabel. Montagebügel und -Material werden mitgeliefert.



## TECHNISCHE DATEN

### Sensor & Objektiv

<b>Aufnahmesensor</b>	1/2,8" CMOS
<b>Lichtempfindlichkeit</b>	0,004 Lux bei F2.4
<b>Objektiv</b>	2,8 mm (Pinhole)
<b>Blendenöffnung (max.)</b>	F2.4
<b>Blickwinkel</b>	103° (H)
<b>MOD (Minimale Objekt Distanz)</b>	0,5 m

### Video

<b>Auflösung</b>	2MP (1920 x 1080 px)
<b>Bildraten</b>	bis 25 bps bei 1920 x 1080

### DORI Tabelle

<b>Entdecken</b>	43 m
<b>Beobachten</b>	17 m
<b>Erkennen</b>	9 m
<b>Identifizieren</b>	4 m

### Funktionen

<b>Verschlusszeiten</b>	1/3 - 1/100.000 Sek.
<b>Gegenlichtkompensation</b>	WDR (120 dB), BLC, HLC
<b>Tag/Nacht Umschaltung</b>	automatisch, manuell
<b>Rauschunterdrückung</b>	3D NR
<b>Weißabgleich</b>	automatisch, manuell
<b>Entnebelungsfunktion</b>	Ja

<b>Spiegel Funktion</b>	Ja
<b>Verstärkungsregelung (AGC)</b>	automatisch, manuell
<b>Privatzonenmaskierung</b>	Ja

#### Alarm und Audio

<b>Audio Eingänge</b>	1x
-----------------------	----

#### Allgemein

<b>Spannungsversorgung</b>	12 V DC ( $\pm 30\%$ )
<b>Leistungsaufnahme</b>	max. 2,11 W
<b>Videonorm</b>	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS umschaltbar per OSD-Menü
<b>Videoausgang</b>	1 x BNC
<b>Abmessungen</b>	30 mm x 31 mm x 29,5 mm (L x B x H)
<b>Gewicht</b>	40 g
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>zul. Betriebstemperatur</b>	-30 °C bis +60 °C
<b>Sonstiges</b>	Die Kamera kann wahlweise über einen separat erhältlichen UTC Controller bedient werden.
<b>Lieferumfang</b>	Haltebügel, BDA, Anschlusskabel

## BILDER

