



- 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

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

Video

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

DORI Tabelle

Entdecken	43 m
Beobachten	17 m
Erkennen	9 m
Identifizieren	4 m

Funktionen

Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell

L-MI-2210



Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell
Entnebelungsfunktion	Ja
Spiegel Funktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Privatzonenmaskierung	Ja

Alarm und Audio

Audio Eingänge	1x
----------------	----

Allgemein

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

Produkt Informationen

Version	1
Artikelnummer	10633

BILDER

