

L-RM-2500

- Mini-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 3,6 mm Pinhole-Objektiv
- Rauchmelder-Gehäuse
- wettergeschützt (IP66)
- Stromsversorgung 12 V DC



Die L-RM-2500 ist eine versteckte HD-CVI Mini-Kamera mit Rauchmelder-Gehäuse (Rauchmelder ohne Funktion). Die Kamera ist mit einem leistungsfähigem 1/2,8" Megapixel Sensor ausgestattet und verfügt über ein 3,6 mm Pinhole-Objektiv. Die maximale Auflösung beträgt Full HD (1920 x 1080 px). Einstellungen 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.















TECHNISCHE DATEN

Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux bei F1.2
Objektiv	3,6 mm (Pinhole)
Blendenöffnung (max.)	F1.2
Blickwinkel	97° (H)

Video

Auflösung	1920 x 1080 px
Bildraten	bis 25 bps bei 1920 x 1080

DORI Tabelle

Entdecken	45 m
Beobachten	18 m
Erkennen	9 m
Identifizieren	5 m

Funktionen

Verschlusszeiten	1/25 - 1/50.000 Sek.
Gegenlichtkompensation	DWDR, BLC, HLC
Rauschunterdrückung	2D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell

Allgemein

Spannungsversorgung	12 V DC
Leistungsaufnahme	max. 3 W



Videonorm	HD-CVI, TVI, AHD, CVBS umschaltbar per DIP-Schalter
Videoausgang	1 x BNC
Abmessungen	Ø 120 mm x 50 mm (H)
Gewicht	210 g
Gehäusematerial	Kunststoff
zul. Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Sonstiges	Rauchmelder-Design

Lieferumfang

Lieferumfang	Schrauben, BDA, Anschlusskabel
--------------	--------------------------------