

L-BN-2501

- Box-Kamera
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- 1/2,9" Sony Exmor CMOS Sensor
- Externer IR-Sensor
- C/CS Mount
- Stromversorgung 230 V AC



Die L-BN-2501 ist eine HD-CVI Box-Kamera. Passende Objektive (nicht im Lieferumfang) werden über CS angeschlossen. Der DSP (Signalprozessor) der Kamera ermöglicht zahlreiche Einstellungen für optimale Bildqualität auch bei schwierigen Lichtverhältnissen. Das OSD-Menü der Kamera wird über den Rekorder gesteuert. Die Spannungsversorgung erfolgt über 230 V AC.



TECHNISCHE DATEN

Sensor & Objektiv

Aufnahmesensor	1/2,9" CMOS
Lichtempfindlichkeit	1 Lux bei F1.2
Objektiv	Objektivaufnahme: C/CS Mount
Blendenöffnung (max.)	F1.2

Video

Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
-----------	----------------------

Intelligenz

Bewegungserkennung	Ja
--------------------	----

Funktionen

Gegenlichtkompensation	DWDR, BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell, externer Sensor
Rauschunterdrückung	Digital
Weißabgleich	automatisch, manuell
Entnebelungsfunktion	Ja
Verstärkungsregelung (AGC)	manuell
Privatzonenmaskierung	Ja, 16 Bereiche

Allgemein

Spannungsversorgung	230 V AC
Leistungsaufnahme	max. 4,8 W
Videonorm	HD-CVI, CVBS
Videoausgang	1 x BNC: HD-CVI 1 x BNC-Adapter: CVBS
Abmessungen	128 mm x 53 mm x 61 mm (L x B x H)

Gewicht	180 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C

Lieferumfang

Lieferumfang	C-Mount Adapterring, Adapterplatte mit Stativgewinde, Anschlußkabel für Videoausgang, Stecker für AI-Blendenanschluß, Werkzeug, Schrauben, BDA
---------------------	--

BILDER

