

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

Тур	Box-Kamera
Videonorm	HD-CVI, CVBS
Aufnahmesensor	1/2,9" Sony Exmor CMOS
Auflösung	1920 x 1080 px
Videoausgang	1 x BNC: HD-CVI 1 x BNC-Adapter: CVBS
Blendensteuerung	automatisch, manuell
Objektiv	ohne Objektiv
Lichtempfindlichkeit	s/w: 0,08 Lux, Farbe:1 Lux bei F1.2
Tag/Nacht Umschaltung	automatisch, manuell, externer Sensor
IR Sperrfilter	mechanisch
IR-Beleuchtung	nein
Rauschunterdrückung (DNR)	DNR
Weißabgleich	automatisch, manuell
Elektronische Blende	automatisch, manuell
Verstärkungsregelung	0-20 Level einstellbar
Signal/Rauschabstand	> 50dB
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR
Privatzonenmaskierung	ja, 16 Zonen
Abtastung	progressive scan
Bewegungserkennung	an, aus, 4 Zonen
Objektivaufnahme (Mount)	C/CS mount
Sens-up (Bildintegration)	an, aus (2x ~ 32x)
Spitzlichtaustastung (HLC)	an, aus
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	dunkelgrau, silber
Stromversorgung	230 V AC
Leistungsaufnahme	max. 4,8 W
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C ~ +50 °C
Abmessungen	61 mm x 53 mm x 128 mm
Gewicht	180 g
Lieferumfang	Kamera, C-Mount Adapterring, Adapterplatte mit Stativgewinde, Anschlußkabel für Videoausgang, Stecker für Al-Blendenanschluß, Werkzeug, Schrauben, BDA



Bilder

