



- Boxkamera (HD-CVI)
- Full HD (1080p)
- OSD über Koax
- Spannungsversorgung 12VDC/24VAC



L-BD-2500

Die L-BD-2500 ist eine HD-CVI Boxkamera. Die CVI-Technik ermöglicht die Übertragung eines analogen Videosignals in FullHD bis zu einer Länge von 500m. Passende DC-Objektive (nicht im Lieferumfang) werden über CS-eingebunden. Der DSP (Signalprozessor) der Kamera ermöglicht zahlreiche Einstellungen für optimale Bildqualität auch bei schwierigen Lichtverhältnissen (OSD über Koaxkabel). Die Spannungsversorgung erfolgt über 12VDC oder 24VAC.

Technische Daten	
Rauschunterdrückung (DNR)	2D/3D
Typ	Boxkamera (HD-CVI)
Lieferumfang	Kamera, Montagezubehör, BDA
Abmessungen	126 mm(L) x 74,1 mm(B) x 65,5 mm(T)
Elektronische Blende	1/3 ~ 1/100.000 Sek.
Weißabgleich	auto / manuell
Audio Ein-/ Ausgänge	1/-
Leistungsaufnahme	max 6W
Gehäuse/Material	Aluminium
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch
Spannungsversorgung	12VDC/24VAC
zul. Betriebstemperatur	-30 °C ~ +60 °C
Bedienung	OSD via Koax
Gewicht (netto)	650 g
Alarm Ein-/ Ausgänge	44927
Videoausgang	HD-CVI/CVBS umschaltbar (BNC)
Farbe	weiß
IR Sperrfilter	schwenkbar (ICR)

