

# L-ZU-1745

- Aktiver Zweidraht Balun
- geeignet für HD-CVI, TVI, AHD, CVBS
- Reichweite bis zu 500m
- Spannungsversorgung (2x) 12-20VDC oder 9-24VAC



Der L-ZU-1745 ist ein Sender/Empfänger-Set für die Übertragung von HD-CVI/AHD/TVI und CVBS-Signalen bis 1080p über bis zu 500m Reichweite (HD-CVI). Die Übertragung erfolgt über Zweidraht (Klemmleistenanschluss), das anliegende Videosignal wird mit Dip-Schaltern gewählt. Sender und Empfänger müssen hierzu jeweils mit 12-20VDC oder 9-24VAC Spannung versorgt werden. Die Netzteile sind nicht im Lieferumfang enthalten.

## Technische Daten

|                        |   |
|------------------------|---|
| Typ                    | HD-CVI Balun  |
| Videonorm              | HD-CVI / TVI / AHD / CVBS   |
| Reichweite             | HD-CVI 1080p bis 500m<br>cvbs bis 1200m   |
| Gehäuse/Material       | Kunststoff (ABS)  |
| Farbe                  | schwarz   |
| Anschlussart           | Sender: Eingang BNC / Ausgang Zweidraht<br>Empfänger: Eingang Zweidraht / Ausgang BNC |
| zul. Arbeitstemperatur | -10 °C bis +55 °C   |
| Abmessungen            | B: 113mm x H: 45,5mm x T: 29mm (jeweils)  |
| Gewicht                | 2 x 65g   |
| Lieferumfang           | Sender, Empfänger   |

