

L-ZU-1301

- Konverter (Analog>SDI)
- Spannungsversorgung 12VDC



Die L-ZU-1301 ist ein Konverter für Analogsignale(SD) auf HD-SDI. Die Box besitzt einen BNC-Eingang und einen SDI-Ausgang. Das Ausgangssignal kann über Dip-Schalter angepasst, werden (HD/FullHD, Bildrate, Bildformat). Die Spannungsversorgung erfolgt über 12VDC (Anschlussklemmen, Netzteil im Lieferumfang).

| Technische Daten | |
|---------------------|--------------------------------|
| Videoeingang | 1 x SD(BNC) |
| Videoausgang | 1 x HD-SDI(BNC) |
| Gehäuse/Material | Aluminium |
| Spannungsversorgung | 12VDC |
| Abmessungen | 76 mm(L) x 42 mm(B) x 24 mm(H) |
| Gewicht | 100g |
| Lieferumfang | Konverter, Netzteil |