

## L-ZU-1400

- Konverter SDI auf HDMI
- Auflösung 1920 x 1080 px (Full HD)
- zusätzlicher SDI-Ausgang
- Einsatz als Konverter / Repeater
- Scaler-Funktion / HDMI Signal einstellbar



Der L-ZU-1400 ist ein Konverter für HD-SDI auf HDMI. Der Konverter besitzt einen SDI-Eingang und zwei Ausgänge (HDMI, SDI). Somit fungiert das Gerät gleichzeitig auch als Repeater. Auflösung und Zeilenfrequenz des HDMI-Ausgangssignals können am Gerät durch einen Drehschalter konfiguriert werden. Das Gerät verfügt über einen Überspannungsschutz. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12 V DC (Anschlussklemme im Lieferumfang, Lieferung ohne Netzteil).

### Technische Daten

Videoeingang	1 x BNC: HD-SDI (Full HD 1.5G und 3G)
Videoausgang	1 x BNC: SDI; 1 x HDMI (HDMI 1.3, HDCP 1.2, DVI 1.0 konform)
Gehäuse/Material	Aluminium
Anschlussart	HD-SDI IN: BNC-F HDMI out: HDMI Typ A Power IN: Zweidraht Anschlussklemme
Überspannungsschutz	ja
Leistungsaufnahme	max. 2,6 W
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Abmessungen	93 mm x 35 mm x 93 mm
Gewicht	220 g
Lieferumfang	Konverter, Anschlussklemme, ohne Netzteil
Auflösung	HDMI-Ausgang umschaltbar: 1280 x 720 p 50/60 bps, 1920 x 1080i 50/60 bps, 1920 x 1080p, 25/30/50/60 bps
Spannungsversorgung	12 V DC

### Bilder

