

## L-ZU-1770

- Galvanischer Trenntrafo (passiv)
- geeignet für HD-CVI



Der L-ZU-1770 ist ein passiver, galvanischer Video-Trenntrafo (geeignet für HD-CVI) und dient zur Vermeidung von Brummschleifen im Videosignal, die aufgrund eines Potentialgefälles bei größeren Entfernungen auftreten können. Der L-ZU-1770 wird einfach an der Rekorderseite zwischengeschaltet und filtert diese Störsignale heraus. Durch seine geringe Größe ist er flexibel auch in bestehende Systeme integrierbar.

### Technische Daten

Typ	HD Video Potential Trenntrafo
Videoeingang	BNC
Videoausgang	BNC
Dämpfung	0,5dB
Frequenzbereich	0-65MHz
Gehäuse/Material	Kunststoff
Farbe	schwarz
Überspannungsschutz	4KV 10/700us, per IEC61000-4-5
zul. Arbeitstemperatur	-20°~55° C
Abmessungen	42mm (L) x 22,5mm (B) x 16mm (H)
Gewicht	38g

