

L-ZU-1308

- Repeater für HD-SDI "Fernspeisung"
- Daten (RS-485) über Koax (DoC)
- Spannungsversorgung über Koax (PoC)



Der L-ZU-1308 ist ein Repeater für ein HD-SDI Signal. Er wird über das angeschlossene Koaxial-Kabel mit Spannung versorgt (PoC/Power over Cable). Hierzu wird lediglich auf der Empfangs/Rekorder-Seite ein L-ZU-1306 benötigt, welcher die Spannung für das Gerät bereitstellt. Zudem können über einen RS-485 Port am Gerät Steuerdaten für eine Kamera ausgegeben werden, auch diese werden mit Hilfe des L-ZU-1306 über Koax übertragen (DoC, Data over Cable) und an diesem Gerät wieder als RS-485 ausgegeben. Die Box verstärkt ein aufgenommenes HD-SDI Signal und ermöglicht so eine Erweiterung der maximalen Kabellänge.

Technische Daten

Videoeingang	1 x HD-SDI
Videoausgang	1 x HD-SDI
Schnittstellen	RS-485 (DoC)
Spannungsversorgung	über ankommendes Koax
Lieferumfang	Repeater

