

L-ZU-1308

- Repeater für HD-SDI ("Fernspeisung")
- Daten (RS485) über Koax
- Stromversorgung über 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 Coax). Hierzu wird lediglich auf der Empfangs / Rekorder-Seite ein L-ZU-1306 benötigt. Dieser stellt die Spannung für das Gerät bereit. Zudem können über einen RS485-Port am Gerät Steuerdaten für eine Kamera ausgegeben werden. Auch diese Daten werden mit Hilfe des L-ZU-1306 über das Koaxial übertragen und an diesem Gerät wieder als RS485 ausgegeben. Die Box verstärkt ein aufgenommenes HD-SDI Signal und ermöglicht so eine Erweiterung der maximalen Kabellänge.

Technische Daten

Videoeingang	1 x BNC: HD-SDI
Videoausgang	1 x BNC: HD-SDI
Gehäuse/Material	Aluminium
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Repeater
Auflösung	1920 x 1080 px
Spannungsversorgung	Power over Coax
Schnittstellen	RS485

Bilder