

L-ZU-1306

- Repeater für HD-SDI "Fernspeisung"
- Spannungseinspeisung (PoC)
- Daten (RS-485) über Koax (DoC)
- Spannungsversorgung 12VDC



Der L-ZU-1306 ist ein Repeater für ein HD-SDI Signal. Er wird mit einem Netzteil (Lieferumfang/12VDC) verbunden und kann über das angeschlossene Koaxial-Kabel weitere PoC-(Power over Cable) fähige Geräte mit Spannung versorgen. (L-ZU-1306>L-ZU-1307>L-ZU-1308). Man benötigt bei Verwendung dieser Kombination also keine weitere Spannungsversorgung auf der Strecke. Zudem können über einen RS-485 Port am Gerät Steuerdaten für eine Kamera eingespeist werden, welche über Koax weitergeleitet werden (DoC, Data over Cable) und auf Kameraseite durch einen L-ZU-1308 wieder als RS-485 ausgegeben werden. 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	12VDC
Lieferumfang	Repeater, Netzteil

