



## ZNPKL-SYM-SPLIT

Der 2-fach FLF Splitter eignet sich besonders um bestehende symmetrische Stereo-Übertragungen (z.B. Dolmetscher-Anlagen) mitzuschneiden. Dabei findet eine galvanische Trennung statt und ein zusätzliches pegelangepasstes asymmetrisches Cinch-Signal (Ausgang) wird zur Verfügung gestellt.

Das rückseitige, auf die Klemme eingespeiste, symmetrische Signal (+4dBu) wird über den internen Übertrager (galvanische Trennung) auf zwei Ausgänge aufgesplittet. Diese Anschlüsse: XLRM (+4dBu, symmetrisch) und Cinch (-10dBV, asymmetrisch) werden für die Signal-Weiterverarbeitung zur Verfügung gestellt.