

PLD - 31

Der PLD-31 Line Divider

Die elektronischen symmetrischen Ein- und Ausgänge können auch asymmetrisch angeschlossen werden. Die 3 Ausgänge haben jeweils eine eigene Verstärkung, damit die Ausgänge sich untereinander nicht beeinflussen können. Dies gilt sowohl für den symmetrischen, als auch für den asymmetrischen Betrieb. Die extrem niedrige Ausgangsimpedanz von 1 ermöglicht auch den Anschluss über längere Kabelwege. Der PLD-31 wird besonders häufig in Theater und Beschallungsanlagen aller Art eingesetzt. Die Speisung erfolgt über eine 9 Volt Batterie, 12 Volt Autobatterie, oder ein externes 12V DC Netzteil.

