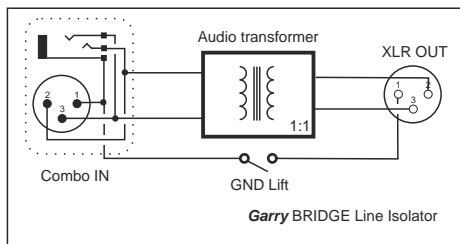


A vonaljelek leválasztására szolgáló készülék bemenete egy Neutrik gyártmányú Combo csatlakozó, amely tartalmaz egy XLR mama és egy 1/4"-es Jack aljzatot is. Szimmetrikus és aszimmetrikus jeleket egyaránt köthetünk rá. A kimenet szintén Neutrik csatlakozó, XLR papa, és természetesen szimmetrikus. A két csatlakozó között kapott helyet a GND/ Lift kapcsoló, mellyel a két oldal földpotenciálját lehet közösíteni/függetleníteni.



M szaki adatok:

Frekvencia menet: 15-30 000Hz

Áttétel: 1:1

Csillapítás: 0dB

Bemeneti impedancia: 600ohm

Bemeneti csatlakozó: Neutrik Combo

Kimeneti impedancia: 600ohm

Kimeneti csatlakozó: Neutrik XLR papa

Optimális forrás impedancia: 50-600ohm

Optimális terhel impedancia: >2kohm

Max. bem. feszültség: 15dBu (1%THD)

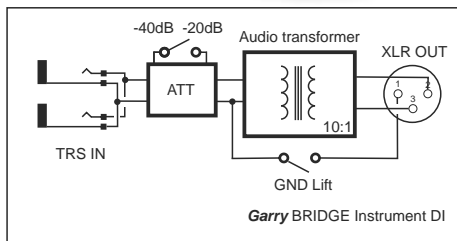


Line Isolator

# Instrument DI



A hangszerek csatlakoztatására szolgáló készülék bemenete két, párhuzamosan kötött Neutrik gyártmányú 1/4"-es Jack csatlakozó, amely lehet vé teszi a jel továbbf zését a hangszeralap felé. Aszimmetrikus jeleket köthetünk rá (billenty , gitár, bass...). A kimenet szintén Neutrik csatlakozó, XLR papa, és természetesen szimmetrikus. A két csatlakozó között kapott helyet a GND/ Lift kapcsoló, mellyel a két oldal földpotenciálját lehet közösíteni/függetleníteni. A DI-box alaphelyzetben 20dB-es csillapítással rendelkezik, de lehet ség van a jeleszint további 20dB-es csillapítására is. (Összesen: -40dB)



M szaki adatok:

Frekvencia menet: 15-30 000Hz

Áttétel: 1:10

Csillapítás: -20dB/-40dB

Bemeneti impedancia: 50kohm

Bemeneti csatlakozó: Neutrik 1/4" TRS

Kimeneti link csatlakozó: Neutrik 1/4" TRS

Kimeneti impedancia: 600ohm

Kimeneti csatlakozó: Neutrik XLR papa

Optimális terhel impedancia: >2kohm

Max. bem. feszültség: 15dBu (1%THD)

Az Ön partnere:

**BRIDGE**  
PROFESSIONAL AUDIO TRANSFORMER



CE Made in EU  
www.garry.hu