

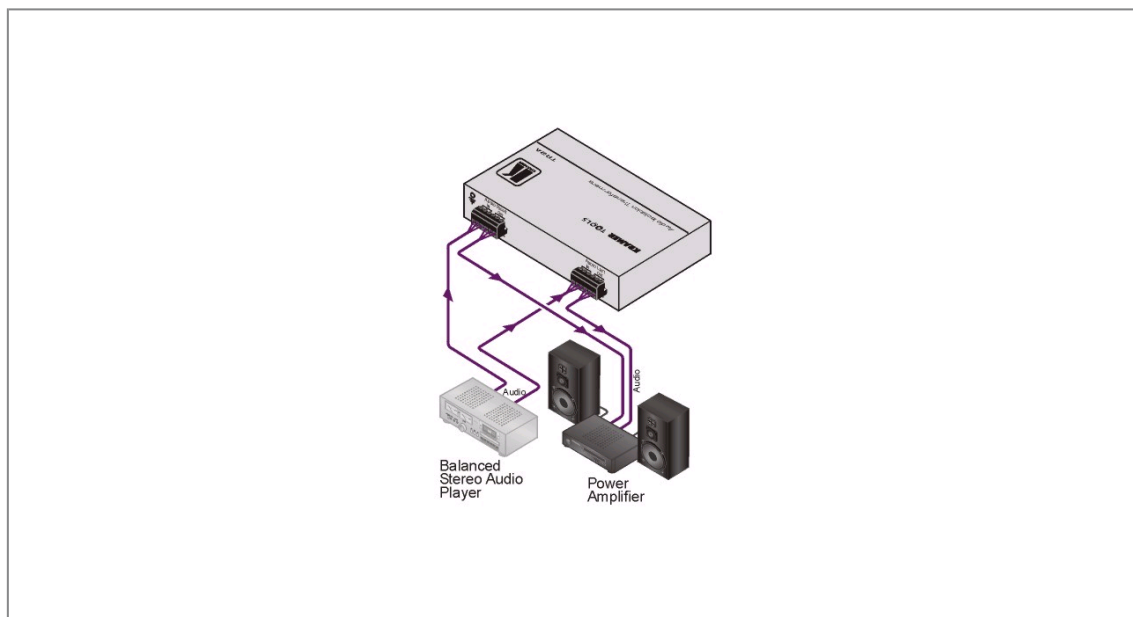


TR-2A

Transformator separujący symetrycznego sygnału audio



TR-2A jest wysokiej klasy transformatorem separującym symetrycznego audio stereo. Zapewnia kompletną izolację eliminując hum, doziemienia, składową stałą które degradują sygnał audio.





TR-2A

FEATURES

- stosunek sygnał/szum - -83dBu @ +4dBu @ 1000Hz
- Zewnętrzne zaciski wejść i wyjść i i uziemienia
- Opcje uziemienia-wyбір mikroprzełącznikami
- urządzenie pasywne - nie wymaga zasilania
- Wielkość kompaktowa - rodzina Kramer Tools

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIA:	2 symetryczne audio +4dBu/600Ω na listwie zacisków
WYJŚCIA:	2 symetryczne audio +4dBu/600Ω na listwie zacisków
MAX. POZIOM SYGNAŁU WYJŚCIOWEGO:	AUDIO: +26dBu
PASMO PRZENOSZENIA (-3dB):	AUDIO: 20Hz to 20kHz
SYGNAŁ/SZUM:	AUDIO: -83dBu @ +4dBu/1000Hz
CONTROLS:	Dipswitches to connect to chassis
SPRĘŻNIE WE/WYJŚĆ:	AUDIO: Transformator
AUDIO THD + NOISE:	0.025% @ +4dBu/1000Hz
DIMENSIONS:	12.1cm x 7.2cm x 3cm (4.77" x 2.85" x 1.2") W, D, H
MASA:	0.34 kg. (0.75lbs.)
AKCESORIA:	zaciski montażowe
OPTIONS:	RK-3TR 19" rack adapter.