

AUDIX T-50K ADATTATORE DI IMPEDENZA PER MICROFONI

32,00 € tax included

Reference: AUT50K



ADATTATORE DI IMPEDENZA PER MICROFONI

Il T50K è un trasformatore professionale per l'adattamento dell'impedenza, che permette di collegare un microfono a bassa impedenza (100 - 600 Ohm) ad un ingresso ad alta impedenza (10 k - 50 kOhm). Una tipica applicazione del T50k sarebbe quella di collegare un microfono a bassa impedenza per voce o armonica direttamente all'ingresso di un amplificatore per chitarra (vedi foto sotto). Il T50k può essere usato con lungo cavo microfonico per aiutare a evitare perdita di segnale, perdita della risposta in frequenza, e ronzii o rumori estranei.

Caratteristiche principali

Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz \pm 15% @ 1 KHz 1V

Bassa impedenza: 600 Ohm \pm 15% @ 1 KHz 1V

Alta impedenza: 50000 Ohm \pm 15% @ 1 KHz 1V

Resistenza CC a bassa impedenza: 166 Ohm \pm 10%

Resistenza CC ad alta impedenza: 2250 Ohm \pm 10%

Rapporto Tensione @ 1 KHz 1V: Low Z to High Z +17,5dB, High Z to Low Z -17,7dB