

TRASFORMATORE AUDIO 1:1 PER SEGNALI MICROFONO



AUDIO TRANSFORMER Reference: NTE-1

AUDIO TRANSFORMER

Trasformatore audio 1:1 per segnali microfono

della NEUTRIK

- struttura molto compatta, adatto, p. es., anche per il montaggio in contenitore per connettori
- versione con schermata con contatti per conduttori (70mm)
- versione a larga banda
- adattamento della simmetria
- separazione galvanica per ecludere/correggere annelli di terra
- tensione max. d'ingresso 550mV (1% fattore di distorsione/50Hz)

Montando trasformatori non schermati in apparecchi con campi d'interferenze (p.es. trasformatori di rete) occorre tener presente adeguate misure di schermatura.

Specifiche:

Tipo
Banda passante
Segnale d'ingresso
Impedenza di ingresso
Impedenza di uscita
Rapporto di trasmissione
Dimensioni (lxhxp)

Peso Larghezza Trasformatore 20-20000Hz 50 mV 200 O 2 kO 1:1 14x11x12mm

(senza cavo) 6 g 14 mm



Altezza Profondità Peso 11 mm 12 mm 6,1 g