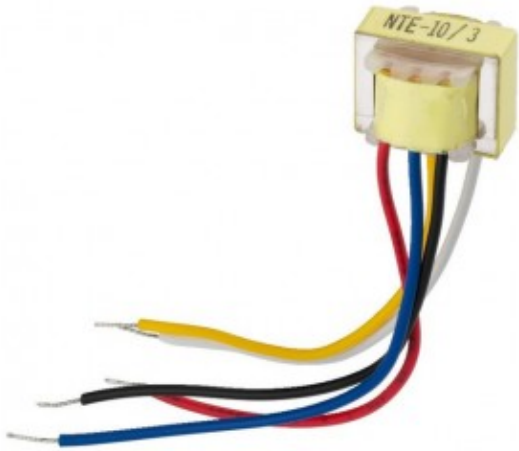


TRASFORMATORE AUDIO 1:3/1:10 PER SEGNALI

AUDIO TRANSFORMER

Reference: NTE-10/3



AUDIO TRANSFORMER

Trasformatore audio 1:3/1:10 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 (70 mm)
- versione a larga banda
- adattamento della simmetria
- separazione galvanica per escludere/correggere anelli di terra
- tensione max. d'ingresso 350 mV/380 mV (1 % fattore di distorsione /50 Hz)

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

Specifiche:

Tipo	Trasformatore
Banda passante	20-20000Hz
Segnale d'ingresso	380 mV
Impedenza di ingresso	200 Ω
Impedenza di uscita	10kΩ/50kΩ
Rapporto di trasmissione	1:3/1:10
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni (lxhxp)	14x11x12mm
	(senza cavo)
Peso	7 g
Larghezza	14 mm
Altezza	11 mm

Profondità
Peso

12 mm
7,3 g