



## DIB-110

Order No.: 0212140

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### Transformateur audio DI 10:1 pour signaux micro

- Version non blindée avec connexions CI
- Version large bande
- Transformation d'asymétrique en symétrique et vice-versa
- Séparation galvanique pour éviter / éliminer les bouclages de masse
- Tension maximale d'entrée 5 V (taux de distorsion 1% /40 Hz)

Si vous souhaitez installer des transformateurs non blindés dans des appareils avec champs d'interférences (par exemple transformateurs secteur), respectez toutes les mesures de blindage nécessaires.

#### Information fabricant

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### DIB-110

Type	DI-Box
Bande passante	15-30000 Hz
Impédance d'entrée	47 k $\Omega$ , asym.
Impédance de sortie	600 $\Omega$ , sym.
Rapport conversion	10:1
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	25 x 24 x 21 mm
Poids	28 g
Entrées	connexions CI
Sorties	connexions CI

### DIB-110

Poids net	0,03 kg
-----------	---------

### DIB-110

Largeur	25 mm
Hauteur	24 mm
Profondeur	21 mm
Poids	0,028 kg