

## Description

### DT-300

#### Haut-parleur d'aigu à dôme souple, 50 W, 8 Ω

- Membrane en soie 30 mm
- Faible fréquence de résonance
- Comportement impulsionnel exceptionnel et grande stabilité même pour des fréquences de coupures basses
- Haut-parleur ferro-fluidé pour un son très transparent
- Particulièrement bien adapté à des utilisations de grande puissance et dans des systèmes d'Appolito

Caractéristiques techniques:

Impédance (Z)	8 Ω
Bande passante	fx-19000 Hz
Fréquence résonance (fs)	750 Hz
Fréq. coupure (fmax.) (12 dB/oct.)	2000 Hz
Puissance nominale (RMS)	50 W
Puissance musique (max)	100 W
Pression sonore	93 dB/W/m
Diamètre bobine	Ø 30 mm
Diamètre aimant	Ø 88 mm
Découpe	Ø 90 mm
Profondeur de montage	52 mm
Dimensions	Ø 116 x 52 mm
Diamètre extérieur	Ø 116 mm
Largeur	Ø 116 mm
Profondeur	52 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,65 kg
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,12 x 0,06 x 0,13 m
Poids brut	0,715 kg
Poids net	0,655 kg

produit: MONACOR

Type: DT-300

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,12 x 0,06 x 0,13 m

Poids brut: 0,715 kg

Poids net: 0,655 kg

Poids article (sans accessoire): 0,655 kg