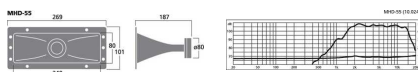


Haut-parleur aigu, Pavillon, 30 W, 8 Ω

Référence : MHD-55

Marque : Monacor



Description

Haut-parleur d'aigu à pavillon, 30 W, 8 Ω
Pavillon PVC
Bon rendement
Pour utilisations professionnelles universelles
Bobine de remplacement en option (MHD-1255/VC)

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	fx-15 kHz
Fréquence résonance (fs)	2 kHz
Fréq. coupure (fmax.) (12 dB/oct.)	3000 Hz
Puissance nominale (RMS)	30 W
Puissance musique (max)	55 W
Pression sonore	103 dB/W/m
Diamètre bobine	\varnothing 24,6 mm
Diamètre aimant	\varnothing 80 mm
Découpe	240 x 80 mm
Profondeur de montage	187 mm
Dimensions	269 x 101 x 187 mm
Largeur	269 mm
Hauteur	101 mm
Profondeur	187 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,88 kg
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,2 x 0,11 x 0,275 m
Poids brut	1,08 kg
Poids net	0,88 kg