

Haut-parleur aigu, dôme Hi-Fi, 45 W, 8 Ω

Référence : DTM-104/8

Marque : Monacor



Description

Haut-parleur d'aigu Hi-Fi à dôme, 45 W, 8 Ω (/8) et 4 Ω (/4)
 Dôme tissu avec support bobine en Kapton
 Bon comportement de dispersion grâce au guide d'ondes (Waveguide)
 Très bien adapté pour une utilisation dans des enceintes Hi-Fi de qualité

Klang+Ton 01/2013

"(Avec SPM-165/8 & DTM-104/8), il est arrivé à prouver que l'on peut écouter avec sérieux de la musique pour un investissement financier moindre... il fonctionne avec tout type de programme, n'énerve personne et constitue un vrai bon morceau du gâteau musical. Du matériel de qualité, du sérieux dans la construction, et on a un produit universel robuste."

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	8 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	fx-19000 Hz
Fréquence résonance (fs)	1200 Hz
Fréq. coupure (fmax.) (12 dB/oct.)	2500 Hz
Puissance nominale (RMS)	45 W
Puissance musique (max)	100 W
Pression sonore	92 dB/W/m
Diamètre bobine	Ø 25 mm
Diamètre aimant	Ø 70 mm
Découpe	Ø 80 mm
Profondeur de montage	29 mm
Dimensions	Ø 104 mm
Diamètre extérieur	Ø 104 mm
Largeur	Ø 104 mm
Hauteur	Ø 104 mm
Profondeur	32 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,54 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	1"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,11 x 0,043 x 0,11 m
Poids brut	0,56 kg

Caractéristique	Valeur
Poids net	0,535 kg