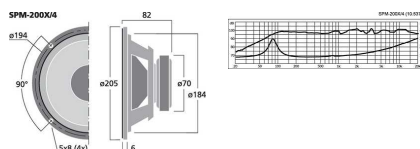


Haut-parleur large bande, 8", 30 W, 4 Ω

Référence : SPM-200X/4

Marque : Monacor



Description

Haut-parleur large bande, 30 W, 4 Ω
Saladier en tôle
Membrane en pulpe de cellulose avec cône d'aigu
Large plage de fréquences
Bon rendement
Complété par un grave pour applications Hi-Fi

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Impédance (Z)	4 Ω
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	f3-15000 Hz
Fréquence résonance (fs)	89 Hz
Puissance nominale (RMS)	30 W
Puissance musique (max)	60 W
Pression sonore	94 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,27 mm/N
Masse mobile (Mms)	9,9 g
Surtension méca. (Qms)	2,69
Surtension élec. (Qes)	1,52
Fact. surtension total (Qts)	0,97
Volume équ. (VAS)	14,9 l
Résistance DC. (Re)	3,7 Ω
Facteur de force (BxL)	3,90 Tm
Inductance bobine (Le)	0,2 mH
Diamètre bobine	Ø 25 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (XMAX)	± 1 mm
Surface d'émission (Sd)	201 cm ²
Poids aimant	229 g
Diamètre aimant	Ø 70 mm
Découpe	Ø 184 mm
Profondeur de montage	76 mm
Diamètre implantation des trous	Ø 194 mm
Dimensions	Ø 205 mm x 82 mm
Diamètre extérieur	Ø 205 mm
Largeur	Ø 205 mm

Caractéristique	Valeur
Hauteur	Ø 205 mm
Profondeur	82 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,734 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	8"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,22 x 0,11 x 0,22 m
Poids brut	0,9 kg
Poids net	0,734 kg