



SP-252C

Order No.: 0102810

Price upon request

PRODUCTINFOS

Haut-parleur de grave, 100 W, 4 Ω

- Haut-parleur de grave 25 cm (10")
- Membrane pressée. Comme complément en montage "free air" (sans boîtier)
- Produit remodelé avec un positionnement plus bas des éléments de polarité pour un plus grand débattement

TECHNICAL SPECIFICATIONS

SP-252C

Impédance (Z)	4 Ω
Bande passante	f3-3500 Hz
Fréquence résonance (fs)	35 Hz
Fréqu. coupure (fmax.) (12 dB/oct.)	2000 Hz
Puissance nominale (RMS)	100 W
Puissance musique (max)	200 W

SP-252C

Pression sonore	93 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,55 mm/N
Masse mobile (Mms)	38 g
Surtension méca. (Qms)	3,15
Surtension élec. (Qes)	0,47
Fact. surtension total (Qts)	0,41
Volume équ. (VAS)	96 l
Résistance DC. (Re)	3,7 Ω
Facteur de force (BxL)	8,08 Tm
Inductance bobine (Le)	0,4 mH
Diamètre bobine	\varnothing 39 mm
Support bobine	Aluminium
Excursion linéaire (X_{MAX})	\pm 5 mm
Surface d'émission (Sd)	353 cm ²
Poids aimant	850 g
Diamètre aimant	\varnothing 125 mm
Découpe	\varnothing 231 mm
Profondeur de montage	110 mm
Dimensions	\varnothing 256 mm x 110 mm
Diamètre extérieur	\varnothing 256 mm
Largeur	\varnothing 256 mm
Profondeur	110 mm
Couleur	noir/violet
Température fonc.	0-40 °C
Poids	2,4 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	10"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,265 x 0,125 x 0,265 m
Poids brut	2,61 kg
Poids net	2,4 kg