



## SPH-250CTC

Order No.: 0101820

**Price upon request**

### PRODUCTINFOS

#### **Subwoofer Hi-Fi, 2 x 100 W, 2 x 8 $\Omega$**

- Haut-parleur haut de gamme
- Saladier en aluminium moulé
- Double bobine
- Membrane renforcée de fibres de carbone
- Des dimensions parfaites pour des subwoofers Hi-Fi de grande qualité dans des enceintes bass-reflex moyennes et dans des systèmes 3 voies

#### **Hobby HiFi 01/2017**

"Double bobine pour 4 ou 16 ohms. Grâce à de très faibles pertes mécaniques, ce haut-parleur tient toutes ses promesses sonores."

#### **Information fabricant**

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG

Zum Falsch 36

28307 Bremen

Deutschland  
info@monacor.de

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### SPH-250CTC

Impédance (Z)	2 x 8 $\Omega$
Technologie de transmission	filaire
Bande passante	f3-3500 Hz
Fréquence résonance (fs)	20 Hz
Puissance nominale (RMS)	2 x 100 W
Puissance musique (max)	2 x 150 W
Pression sonore	91 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,98 mm/N
Masse mobile (Mms)	70 g
Surtension méca. (Qms)	5,12
Surtension élec. (Qes)	0,26
Fact. surtension total (Qts)	0,25
Volume équ. (VAS)	220 l
Résistance DC. (Re)	2 x 6,8 $\Omega$ /3,4 $\Omega$
Facteur de force (BxL)	9,60 Tm
Inductance bobine (Le)	2 x 1,0 mH/1,0 mH
Diamètre bobine	Ø 50 mm
Support bobine	Kapton
Excursion linéaire (X <sub>MAX</sub> )	± 4,5 mm
Surface d'émission (Sd)	343 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	1,2 kg
Diamètre aimant	Ø 145 mm
Découpe	Ø 232 mm
Profondeur de montage	123 mm
Diamètre implantation des trous	Ø 243 mm
Entraxe X	172 mm
Entraxe Y	172 mm
Dimensions	Ø 258 mm x 123 mm
Diamètre extérieur	Ø 258 mm
Largeur	Ø 258 mm
Hauteur	Ø 258 mm

**SPH-250CTC**

Profondeur	123 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	3,8 kg
Unité d'emballage	1
Type haut-parleur	10"
Dimensions emballage (l x H x P)	0,27 x 0,145 x 0,27 m
Poids brut	4,215 kg
Poids net	3,8 kg

**SPH-250CTC**

Poids net	3,8 kg
-----------	--------