

## Description

### SP-30

#### Haut-parleur universel, 5 W, 4 $\Omega$

- Cône d'aigu
- Grande largeur de bande
- Pour utilisation dans des colonnes sonores ou en voiture

Caractéristiques techniques:

Impédance (Z)	4 $\Omega$
Bande passante	f3-15000 Hz
Fréquence résonance (fs)	150 Hz
Puissance nominale (RMS)	5 W
Puissance musique (max)	10 W
Pression sonore	88 dB/W/m
Compliance susp. (Cms)	0,52 mm/N
Masse mobile (Mms)	1,7 g
Surtension méca. (Qms)	2,5
Surtension élec. (Qes)	1,04
Fact. surtension total (Qts)	0,73
Volume équ. (VAS)	0,7 l
Résistance DC. (Re)	3,5 $\Omega$
Facteur de force (BxL)	2,33
Inductance bobine (Le)	0,18 mH
Diamètre bobine	Ø 20 mm
Support bobine	Alu
Excursion linéaire ( $X_{MAX}$ )	$\pm 1,5$ mm
Surface d'émission (Sd)	31 cm <sup>2</sup>
Poids aimant	150 g
Diamètre aimant	Ø 60 mm
Découpe	Ø 73 mm
Profondeur de montage	37,5 mm
Dimensions	78 x 78 x 40 mm
Largeur	78 mm
Hauteur	78 mm
Profondeur	40 mm
Couleur	noir
Température fonc.	0-40 °C
Poids	0,26 kg
Dimensions emballage (l x H x P)	0,085 x 0,05 x 0,085 m
Poids brut	0,285 kg
Poids net	0,26 kg

produit: MONACOR

Type: SP-30

Nombre de pièces: 1

Dimensions emballage (l x H x P): 0,085 x 0,05 x 0,085 m

Poids brut: 0,285 kg

Poids net: 0,26 kg

Poids article (sans accessoire): 0,26 kg