

ALTOPARLANTI A LARGA BANDA, 30 W, 4 OHM



ALTOPARLANTE

Reference: SPM-200X/4

ALTOPARLANTE

Altoparlanti a larga banda, 30 W, 4 O

- cestello in lamiera d'acciaio
- membrana biconica di carta
- ampia risposta in frequenza
- molto potente
- per sonorizzazioni e hifi
- integrazione con woofer necessario nel campo hifi

Specifiche:

Impedenza (Z)	4 O
Banda passante	f3-15000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	89 Hz
Potenza nominale	30 W
Potenza musicale	60 W
SPL (1 W/m)	94 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,27 mm/N
Massa mobile (Mms)	9,9 g
Fattore Q mecc. (Qms)	2,69
Fattore Q elett. (Qes)	1,52
Fattore Q totale (Qts)	0,97
Volume equivalente (Vas)	14,9 l
Resistenza ohmica (Re)	3,7 O
Fattore di forza (BxL)	3,90 Tm
Induttività bobina (Le)	0,2 mH
Diametro bobina	Ø 25 mm
Supporto bobina mobile	alluminio
Escursione lineare (X _{MAX})	± 1 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	201 cm ²
Peso magnete	229 g

Diametro magnete	Ø 70 mm
Apertura di montaggio	Ø 184 mm
Profondità di montaggio	76 mm
Diametro foro	Ø 194 mm
Dimensioni (lxhxp)	Ø 205 mm x 82 mm
Diametro esterno	Ø 205 mm
Larghezza	Ø 205 mm
Profondità	82 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	0,734 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	8"
basso voltaggio	1