

ALTOPARLANTE

ALTOPARLANTE

Reference: SPH-250KE



ALTOPARLANTE

Woofer hi-fi top, 00 W, 8 Ω

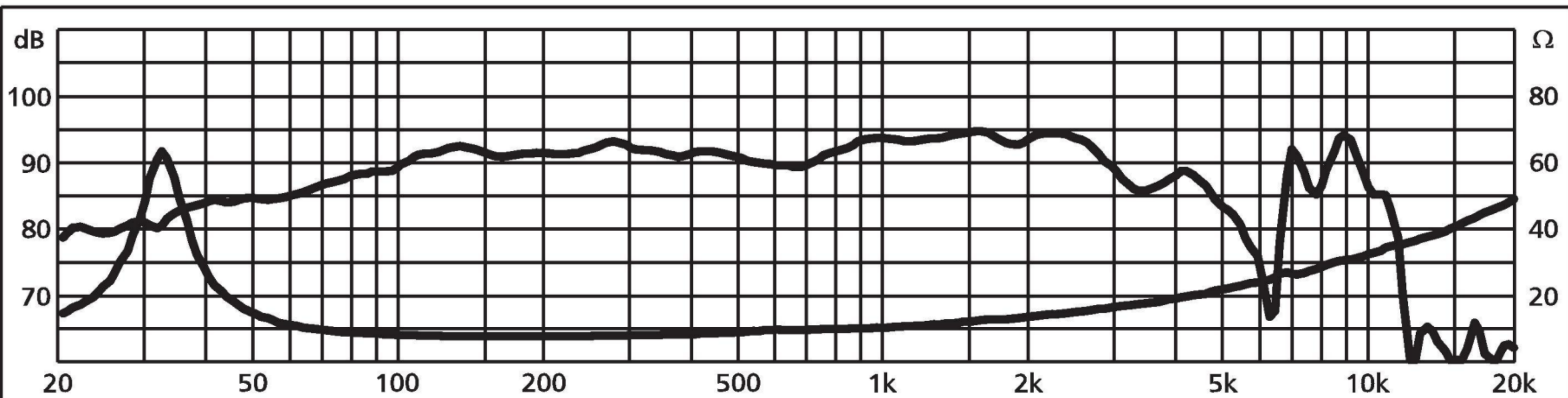
- membrana in tessuto di kevlar
- cestello in pressofuso di alluminio
- lunga escursione
- frequenze molte basse in casse bass reflex compatte
- nelle casse chiuse una riproduzione nitida dei bassi (ottimale per vani con echi)
- per tutte le applicazioni hi-fi e high end.

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 Ω
Banda passante	f3-3000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	23 Hz
Potenza nominale	100 W
Potenza musicale	150 W
SPL (1 W/m)	90 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	0,94 mm/N
Massa mobile (Mms)	45 g
Fattore Q mecc. (Qms)	5,25
Fattore Q elett. (Qes)	0,45
Fattore Q totale (Qts)	0,41
Volume equivalente (Vas)	204 l
Resistenza ohmica (Re)	6,1 Ω
Fattore di forza (BxL)	9,40 Tm
Induttività bobina (Le)	0,7 mH
Diametro bobina	Ø 50 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X _{MAX})	± 4,75 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	346 cm ²
Peso magnete	840g + 50g

Diametro magnete	Ø 120 mm
Apertura di montaggio	Ø 232 mm
Profondità di montaggio	123 mm
Diametro foro	Ø 243 mm
Distanza fori X	172 mm
Distanza fori Y	172 mm
Dimensioni (lxhxp)	Ø 258 mm x 123 mm
Diametro esterno	Ø 258 mm
Larghezza	Ø 258 mm
Profondità	123 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	2,92 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	10"
basso voltaggio	1

SPH-250KE (10.2380)



SPH-250KE

