

ALTOPARLANTE HIFI A LARGA BANDA, 20 W, 8 OHM



ALTOPARLANTE

Reference: SPX-30M

ALTOPARLANTE

Altoparlante hifi a larga banda, 20 W, 8 Ω

- ottima qualità sonora
- membrana di polipropilene con risonanza ridotta
- spider con ventilazione posteriore
- sistema magnetico schermato
- impiego in diffusori piccoli o in sistemi satelliti
- ideale per l'impiego in diffusori FAST (Fullrange and Subwoofer Technology)

Hobby HiFi 03/2012

"Offre il massimo senza nessuna correzione ... un altoparlante a larga banda di 3" eccellente e sorprendentemente conveniente."

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 Ω
Banda passante	f3-20000 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	100 Hz
Potenza nominale	20 W
Potenza musicale	40 W
SPL (1 W/m)	86 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	1,23 mm/N
Massa mobile (Mms)	2,1 g
Fattore Q mecc. (Qms)	3,453
Fattore Q elett. (Qes)	0,89
Fattore Q totale (Qts)	0,71
Volume equivalente (Vas)	1,8 l
Resistenza ohmica (Re)	6,4 Ω

Fattore di forza (BxL)	3,05 Tm
Induttività bobina (Le)	0,18 mH
Diametro bobina	Ø 20 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X_{MAX})	± 1,1 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	32 cm ²
Peso magnete	119 g
Diametro magnete	Ø 68 mm
Apertura di montaggio	Ø 71 mm
Profondità di montaggio	53 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 93 mm x 55 mm
Diametro esterno	Ø 93 mm
Larghezza	Ø 93 mm
Profondità	55 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	0,495 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	3"
basso voltaggio	1