

WOOFER/MIDRANGE HIGH-END, 60 W, 8 OHM



ALTOPARLANTE

Reference: SPH-170C

ALTOPARLANTE

Woofer/midrange high-end, 60 W, 8 O

- membrana ottimamente attenuata
- escursione particolarmente lunga
- distorsioni ridotte
- riproduzione del suono molto naturale
- frequenza di taglio inferiore molto bassa
- come woofer/midrange ideale per sistemi a 2 vie; sono sufficienti casse di dimensioni ridotte

Hobby HiFi 02/2012

"Ideale per piccole casse da sistemare negli scaffali. Con SPH-170C, MONACOR fornisce un midrange dalla lavorazione perfetta che è anche molto bello da vedere."

Specifiche:

Impedenza (Z)	8 O
Banda passante	f3-3500 Hz
Frequenza di risonanza (fs)	38 Hz
Potenza nominale	60 W
Potenza musicale	120 W
SPL (1 W/m)	88 dB/W/m
Elasticità sospensione (Cms)	1,06 mm/N
Massa mobile (Mms)	16,43 g
Fattore Q mecc. (Qms)	7,22
Fattore Q elett. (Qes)	0,27
Fattore Q totale (Qts)	0,26
Volume equivalente (Vas)	24 l
Resistenza ohmica (Re)	6 O

Fattore di forza (BxL)	9,44 Tm
Induttività bobina (Le)	0,8 mH
Diametro bobina	Ø 37 mm
Supporto bobina mobile	Kapton
Escursione lineare (X_{MAX})	± 4 mm
Superf. eff. membrana (Sd)	127 cm ²
Peso magnete	600 g
Diametro magnete	Ø 100 mm
Apertura di montaggio	Ø 145 mm
Profondità di montaggio	85 mm
Dimensioni (lxlhxp)	Ø 180 mm x 90 mm
Diametro esterno	Ø 180 mm
Larghezza	Ø 180 mm
Profondità	90 mm
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	1,99 kg
Unità di confezione	1
Tipo di altoparlante	6,5"
basso voltaggio	1