



SPX-32M

Best.-Nr.: 0100940

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Breitbandlautsprecher, 20 W, 8 Ω

- Sehr gute Klangqualität
- Hochwertige Papiermembran
- Phaseplug aus Holz zur Optimierung des Abstrahlverhaltens
- Hinterlüftete Zentrierspinne
- Geschirmtes Magnetsystem
- Einsatz in Kleinlautsprechern oder Satellitensystemen
- Ideal für den Einsatz in FAST-Lautsprechern (Fullrange and Subwoofer Technology)

Hobby HiFi 03/2012

„Audiophile Gene dank Papiermembran und Phase Plug aus Massivholz.“

TECHNISCHE DATEN

SPX-32M

Impedanz (Z)

8 Ω

SPX-32M

Frequenzbereich	f3-22000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	110 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	20 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	40 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	1,11 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	1,7 g
Mechanische Güte (Qms)	7,66
Elektrische Güte (Qes)	0,60
Gesamtgüte (Qts)	0,56
Äquivalentvolumen (Vas)	1,6 l
Gleichstromwiderst. (Re)	6,6 Ω
Kraftfaktor (BxL)	3,69 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,18 mH
Schwingspulendurchm.	\emptyset 20 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 1,1 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	32 cm ²
Magnetgewicht	99 g
Magnetdurchmesser	\emptyset 68 mm
Einbauöffnung	\emptyset 71 mm
Einbautiefe	52,5 mm
Abmessungen	\emptyset 93 mm x 55 mm
Außendurchmesser	\emptyset 93 mm
Breite	\emptyset 93 mm
Tiefe	55 mm
Farbe	Schwarz/Silber
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,498 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	3"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,095 x 0,075 x 0,095 m
Bruttogewicht	0,524 kg
Nettogewicht	0,498 kg