



SPX-30M

Best.-Nr.: 0101650

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Breitbandlautsprecher, 20 W, 8 Ω

- Sehr gute Klangqualität
- Resonanzarme Polypropylen Membran
- Hinterlüftete Zentrierspinne
- Geschirmtes Magnetsystem
- Einsatz in Kleinlautsprechern oder Satellitensystemen
- Ideal für den Einsatz in FAST-Lautsprechern (Fullrange and Subwoofer Technology)

Hobby HiFi 03/2012

„Läuft ohne Korrektorschaltung zur Höchstform auf ... ein exzellenter und dabei verblüffend preisgünstiger Drei-Zoll-Breitbänder.“

TECHNISCHE DATEN

SPX-30M

Impedanz (Z)

8 Ω

SPX-30M

Frequenzbereich	f3-20000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	100 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	20 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	40 W
Kennschalldruck	86 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	1,23 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	2,1 g
Mechanische Güte (Qms)	3,453
Elektrische Güte (Qes)	0,89
Gesamtgüte (Qts)	0,71
Äquivalentvolumen (Vas)	1,8 l
Gleichstromwiderst. (Re)	6,4 Ω
Kraftfaktor (BxL)	3,05 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,18 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 20 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	± 1,1 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	32 cm ²
Magnetgewicht	119 g
Magnetdurchmesser	Ø 68 mm
Einbauöffnung	Ø 71 mm
Einbautiefe	53 mm
Abmessungen	Ø 93 mm x 55 mm
Außendurchmesser	Ø 93 mm
Breite	Ø 93 mm
Tiefe	55 mm
Farbe	Schwarz/Silber
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,495 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	3"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,095 x 0,075 x 0,095 m
Bruttogewicht	0,52 kg
Nettogewicht	0,495 kg