



SPA-112PA

Best.-Nr.: 0103750

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

PA-Tiefmitteltöner, 200 W, 8 Ω

- Hoch belastbarer 30-cm-Tiefmitteltöner (12") mit hohem Wirkungsgrad
- Hitzebeständige Schwingspule und Kapton-Schwingspulenträger
- Ausgedehnter Übertragungsbereich
- Geringe bewegte Masse des Schwingsystems für dynamische Wiedergabe
- Stabiler Korb aus Aluminiumguss

Hobby HiFi 04/2015

„Bietet ausgezeichnete akustische Qualitäten nebst komfortabler Pegelfestigkeit. Der Preis für diese Leistung fällt geradezu verblüffend günstig aus.“

Klang+Ton 05/2012

„Wenn es etwas mehr sein darf (als beim hervorragenden SPA-110PA), ist der SPA-112PA die beste Wahl.“

Hobby HiFi 05/2012

„Der SPA-112PA bietet ausgezeichnete akustische Qualitäten nebst komfortabler Pegelfestigkeit. Unsere Messungen ergaben tatsächlich einen rekordverdächtig niedrigen RMS-Wert (1,2 kg/s).“

TECHNISCHE DATEN

SPA-112PA

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	53 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	200 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	400 W
Kennschalldruck	99 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,2 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	44 g
Mechanische Güte (Qms)	11,39
Elektrische Güte (Qes)	0,52
Gesamtgüte (Qts)	0,50
Äquivalentvolumen (Vas)	77 l
Gleichstromwiderst. (Re)	5,4 Ω
Kraftfaktor (BxL)	12 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,9 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 65 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	\pm 4 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	530 cm ²
Magnetgewicht	1,4 kg
Magnetdurchmesser	\varnothing 156 mm
Einbauöffnung	\varnothing 281 mm
Einbautiefe	115,5 mm
Abmessungen	\varnothing 312 mm x 128 mm
Außendurchmesser	\varnothing 312 mm
Breite	\varnothing 312 mm
Tiefe	128 mm
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	4,35 kg
Verpackungseinheit	1

SPA-112PA

Lautsprechertyp

12"