



## SPP-110/4

Best.-Nr.: 0101050

### PRODUKTINFOS

#### Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 30 W, 4 $\Omega$

- Karbonisierte Kunststoffmembran
- Polkernbohrung
- Linearer, weiter Frequenzgang in sehr kleinen Gehäusen

#### Hobby HiFi 03/2016

„Eignet sich vortrefflich für die Komposition mit Bändchen- und magnetostatischen Hochtönern.“

### TECHNISCHE DATEN

#### SPP-110/4

Impedanz (Z)	4 $\Omega$
Frequenzbereich	f3-8000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	53 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	30 W

**SPP-110/4**

Musikbelastbarkeit (MAX)	60 W
Kennschalldruck	90 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	1,95 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	4,3 g
Mechanische Güte (Qms)	2,01
Elektrische Güte (Qes)	0,46
Gesamtgüte (Qts)	0,37
Äquivalentvolumen (Vas)	8 l
Gleichstromwiderst. (Re)	3,3 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	3,30 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,3 mH
Schwingspulendurchm.	$\varnothing$ 25,5 mm
Schwingspulenträger	Alu
Lineare Auslenkung ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 2 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	55 cm <sup>2</sup>
Magnetgewicht	280 g
Magnetdurchmesser	$\varnothing$ 80 mm
Einbauöffnung	$\varnothing$ 100 mm
Einbautiefe	59 mm
Lochkreisdurchmesser	$\varnothing$ 120 mm
Lochabstand X	84,5 mm
Lochabstand Y	84,5 mm
Abmessungen	110 x 110 x 60 mm
Außendurchmesser	$\varnothing$ 135 mm
Breite	110 mm
Höhe	110 mm
Tiefe	60 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,809 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	4"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,115 x 0,075 x 0,115 m
Bruttogewicht	0,834 kg
Nettogewicht	0,809 kg

**SPP-110/4**  
**SPP-110/8**



