



## **SPH-165KEP**

Best.-Nr.: 10.2420

**EUR 169,90**

UVP \*

### **PRODUKTINFOS**

**Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 60 W, 8  $\Omega$**

- High-Tech-Chassis
- Alu-Druckgusskorb
- Kevlar-Membran
- Phaseplug
- Optimales Impulsverhalten
- Resonanzfreiheit
- Hohe thermische Belastbarkeit
- Sehr breitbandiger und linearer Übertragungsbereich
- Ausgezeichneter Tiefmitteltöner mit großen Pegelreserven im Hi-Fi-Einsatz

**Hobby HiFi 04/2017**

„Tiefbass-talentiert und bis 800 Hz einsetzbar.“

## TECHNISCHE DATEN

### SPH-165KEP

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Frequenzbereich	f3-7000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	30 Hz
Nennbelastbarkeit	60 W
Musikbelastbarkeit	100 W
Kennschalldruck	89 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	1,71 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	17 g
Mechanische Güte (Qms)	4,85
Elektrische Güte (Qes)	0,33
Gesamtgüte (Qts)	0,31
Äquivalentvolumen (Vas)	38 l
Gleichstromwiderst. (Re)	6 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	7,6 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,7 mH
Schwingspulendurchm.	$\varnothing$ 35,5 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X <sub>MAX</sub> )	$\pm$ 4,75 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	127 cm <sup>2</sup>
Magnetgewicht	500 g + 17 g
Magnetdurchmesser	$\varnothing$ 100 mm
Einbauöffnung	$\varnothing$ 142 mm
Einbautiefe	86 mm
Lochkreisdurchmesser	$\varnothing$ 176 mm
Lochabstand X	124,5 mm
Lochabstand Y	124,5 mm
Abmessungen	165 x 165 x 90 mm
Außendurchmesser	$\varnothing$ 186 mm
Breite	165 mm
Höhe	165 mm
Tiefe	90 mm
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,71 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	6"

\* **Wichtiger Hinweis:** Bei den angezeigten UVP-Preisen handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen, die der Handel gegenüber dem Letztverbraucher erheben kann. Sie sind weder Bestandteil eines Angebotes noch Werbung. Sie enthalten alle Preisbestandteile einschließlich der Umsatzsteuer, nicht aber gegebenenfalls zusätzlich anfallende Liefer- und Versandkosten. Für Händler gelten unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, die in unseren jeweils aktuellen Preislisten für den Handel abgedruckt sind.