

## SPH-300KE

Bestellnummer: 102390

Bruttopreis (EVP): CHF **199.00**

### Top-Hi-Fi-Tieftöner, 120 W, 8 Ω

#### Top-Hi-Fi-Tieftöner, 120 W, 8 Ω

- Feingewebte Kevlar-Faser-Membran
- Alu-Druckgusskorb
- Sehr langhubiger Antrieb
- Abgründiger Bass in Bassreflexgehäusen
- Impulssaubere und trotzdem tiefreichende Bässe in geschlossenen Boxen
- Für alle Hi-Fi- und High-End-Anwendungen

Hobby HiFi 04/2015

„Tiefbass, Pegelfestigkeit, Breitbandigkeit und Klirrarmut: Der SPH-300KE bietet vorzügliche Leistung in allen Disziplinen ... ein wirkliches Allround-Talent.“

Herstellerinformation

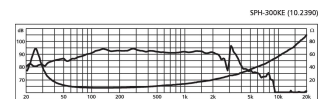
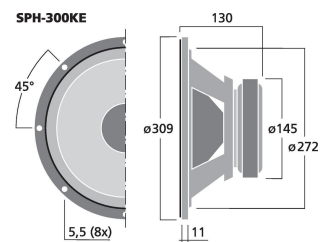
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG

Zum Falsch 36

28307 Bremen

Deutschland

info@monacor.de



#### Empfohlenes Zubehör

MZF-8605	LS-Befestigungs-Satz M5x40mm je 8 Stk
MZF-8615	Imbus - Holzschrauben 5x30mm 16 Stk
ST-960G	LS-Klemmanschluss
MDM-40	LS-Dämmwatte, Noppenschäumstoff
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen

## SPH-300KE

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754064889
<b>Nettogewicht</b>	4,3 kg
<b>Impedanz (Z)</b>	8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	f3-2200 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	22 Hz
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	120 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	200 W
<b>Kennschalldruck</b>	90 dB/W/m
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>	0,81 mm/N
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	65 g
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	4,15
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	0,36
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	0,33
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	250 l
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	6,2 $\Omega$
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	12,50 Tm
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	1,5 mH
<b>Schwingspulendurchm.</b>	Ø 65,5 mm
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	Glasfiber
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	± 6,5 mm
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	496 cm <sup>2</sup>
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	1,2 kg + 79 g
<b>Magnetdurchmesser</b>	Ø 145 mm
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 272 mm
<b>Einbautiefe</b>	119 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	-
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	Ø 309 mm x 130 mm
<b>Außendurchmesser</b>	Ø 309 mm
<b>Breite</b>	Ø 309 mm
<b>Höhe</b>	Ø 309 mm
<b>Tiefe</b>	130 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz/Gelb
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	4,3 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	12"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,32 x 0,165 x 0,32 m
<b>Bruttogewicht</b>	4,86 kg
<b>Nettogewicht</b>	4,3 kg