

SPH-300TC

Bestellnummer: 101460

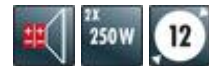
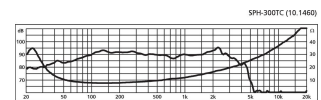
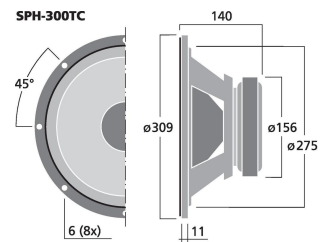
 Bruttopreis (EVP): CHF **125.00**
Hi-Fi-Subwoofer, 2 x 120 W, 2 x 8 Ω

Hi-Fi-Subwoofer, 2 x 120 W, 2 x 8 Ω

- Stabilisierte Polypropylen-Membran
- Doppelschwingspule
- Optimale Parameter für sehr tiefreichende Wiedergabe in kompakten Bassreflexgehäusen und Bandpassgehäusen
- Für alle anspruchsvollen Anwendungen in Hi-Fi, Heimkino und Car-Hi-Fi

Empfohlenes Zubehör

| | |
|----------|---------------------------------------|
| MZF-8605 | LS-Befestigungs-Satz M5x40mm je 8 Stk |
| SAM-300D | Digitales Subwoofer Aktiv-Modul |
| ST-400GM | LS-Anschluss |
| MDM-40 | LS-Dämmwatte, Noppenschäumstoff |
| MDM-5 | LS-Schaumdichtstreifen |



SPH-300TC

Technische Daten:

| | |
|---|----------------------|
| EAN-Code | 4007754025439 |
| Nettogewicht | 4,245 kg |
| Impedanz (Z) | 2 x 8 Ω |
| Übertragungstechnik | Kabel |
| Frequenzbereich | f3-2000 Hz |
| Resonanzfrequenz (f_s) | 23 Hz |
| Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.) | - |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 2 x 120 W |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 2 x 250 W |
| Kennschalldruck | 91 dB/W/m |
| Max. Nennschalldruck | - |
| Maximale Spannung | - |
| Abstrahlwinkel horizontal | - |
| Abstrahlwinkel vertikal | - |
| Nachgiebigkeit (C_{ms}) | 0,85 mm/N |
| Bewegte Masse (M_{ms}) | 68 g |
| Mechanische Güte (Q_{ms}) | 3,03 |
| Elektrische Güte (Q_{es}) | 0,26 |
| Gesamtgüte (Q_{ts}) | 0,24 |
| Äquivalentvolumen (V_{as}) | 290 l |
| Gleichstromwiderst. (R_e) | 2x6,3 Ω/3,2 Ω |
| Kraftfaktor (BxL) | 10,30 Tm |
| Schwingspulenind. (L_e) | 2x1,0 mH/1,0 mH |
| Schwingspulenindurchm. | Ø 50 mm |
| Schwingspulenwick.-Höhe | - |
| Schwingspulenmaterial | - |
| Schwingspulenträger | Aluminium |
| Lineare Auslenkung (X_{MAX}) | ± 4 mm |
| Eff. Membranfläche (S_d) | 495 cm ² |
| Austrittsöffnung | - |
| Magnetgewicht | 1,4 kg |
| Magnetdurchmesser | Ø 156 mm |
| Einbauöffnung | Ø 275 mm |
| Einbautiefe | 129 mm |
| Lochkreisdurchmesser | - |
| Lochabstand X | - |
| Lochabstand Y | - |
| Abmessungen | Ø 309 mm x 140 mm |
| Außendurchmesser | Ø 309 mm |
| Breite | Ø 309 mm |
| Höhe | Ø 309 mm |
| Tiefe | 140 mm |
| Farbe | Schwarz |
| Schutzart | - |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Gewicht | 4,245 kg |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Lautsprechertyp | 12" |
| Verpackungsmaße (B x H x L) | 0,32 x 0,17 x 0,32 m |
| Bruttogewicht | 4,72 kg |
| Nettogewicht | 4,245 kg |
| Niederohm | 1 |

Artikel Informationen

| | |
|---------------|----------|
| Neu | |
| Bruttogewicht | 4.720 kg |