



SPH-170

Best.-Nr.: 10.0110

EUR 94,90

UVP *

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

- Sehr hochwertiges Chassis mit umfangreicher Ausstattung
- Runder Alu-Druckgusskorb mit versenkten Schraubkopflöchern
- Inverse Gummisicke
- Polkernbohrung
- Exzellente Membrandämpfung
- Außergewöhnlich tiefreichende Basswiedergabe in allen Tiefton- und Tiefmitteltoneinsätzen

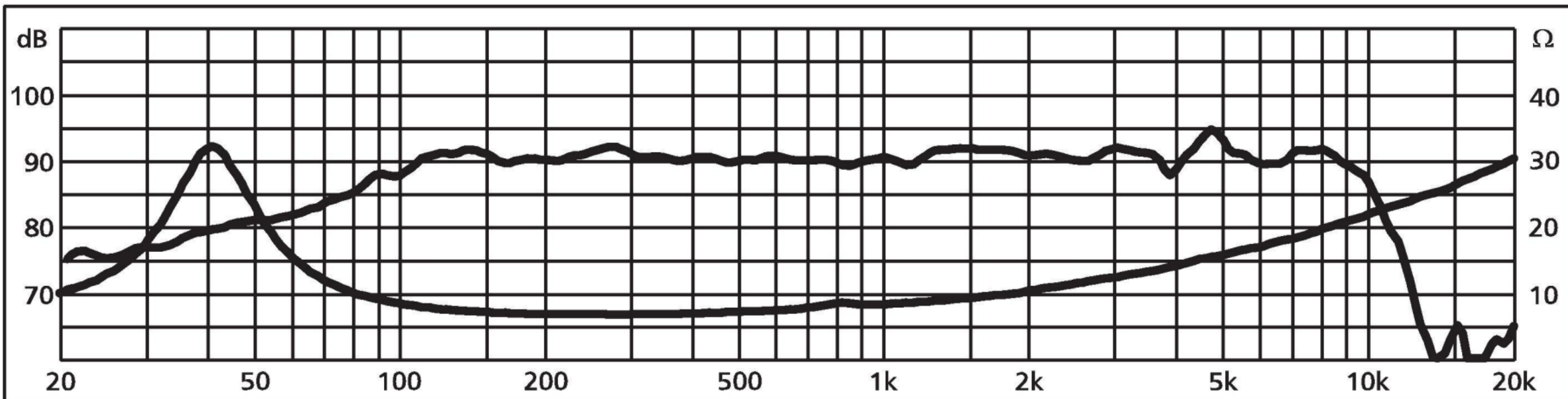
TECHNISCHE DATEN

Impedanz (Z)	8 Ω
Betriebsspannung	-
Frequenzbereich	f3-5000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	38 Hz

Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit	50 W
Musikbelastbarkeit	80 W
Kennschalldruck	90 dB
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	
Abstrahlwinkel vertikal	
Nachgiebigkeit (Cms)	1,43 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	12,5 g
Mechanische Güte (Qms)	2,38
Elektrische Güte (Qes)	0,55
Gesamtgüte (Qts)	0,44
Äquivalentvolumen (Vas)	37 l
Gleichstromwiderst. (Re)	6,2 Ω
Kraftfaktor (BxL)	5,9 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,45 mH
Schwingspulendurchm.	25 mm
Schwingspulenträger	Alu
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	± 3 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	137 cm ²
Magnetgewicht	370 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 100 mm
Einbauöffnung	-
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	\varnothing 185 mm x 80 mm
Außendurchmesser	-
Breite	-
Höhe	-
Tiefe	-
Schutzart	
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,32 kg
Verpackungseinheit	1

Lautsprechertyp

* **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.



SPH-170

