

SPH-30X/8SW

Bestellnummer: 104190

Bruttopreis (EVP): CHF **76.00**

High-Quality-Hi-Fi-Breitbänder, 20 W, 8 Ω, mit schwarzer Kevlar-Membran

High-Quality-Hi-Fi-Breitbänder, 20 W, 8 Ω (/8) oder 4 Ω (/4), mit schwarzer Kevlar-Membran

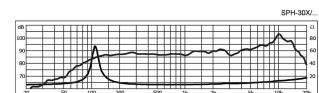
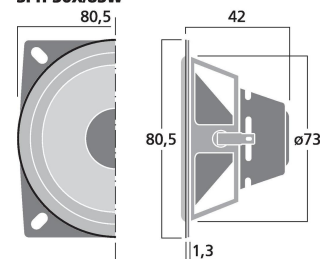
- Extrem leichte, bedämpfte Kevlar-Membran
- Vollständig belüftetes Motorsystem
- High-Quality-NEODYM-Magnetsystem mit Doppelmagnet
- Speziell entwickelter Korb auch für Mehrfachanordnungen
- Wirkungsgradstark
- Kleinlautsprecher für Hintergrundbeschallung oder z. B. als Rearspeaker in Heimkino-Anlagen
- Mittelhochtonlautsprecher oder breitbandiger Mitteltöner in High-End-Hi-Fi-Lautsprechern bis hin zu Mehrfachanordnungen in Säulenlautsprechern

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 Stk
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stk
ST-960GM	LS-Anschluss
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



SPH-30X/8SW



SPH-30X/8SW

Technische Daten:

EAN-Code	4007754230826
Nettogewicht	0,141 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-17000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	105 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	20 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	50 W
Kennschalldruck	87 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,90 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	2,65 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	8,59
Elektrische Güte (Q_{es})	0,49
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,42
Äquivalentvolumen (V_{as})	1,3 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	5,7 Ω
Kraftfaktor (BxL)	4,48 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,5 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 21 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 2 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	30 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	Neodym
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 73 mm
Einbautiefe	40,7 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 80,5 mm x 42 mm
Außendurchmesser	-
Breite	80,5 mm
Höhe	80,5 mm
Tiefe	42 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	141 g
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	3"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,085 x 0,06 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,177 kg
Nettogewicht	0,141 kg
Niederohm	1