

SP-205/8

Bestellnummer: 104460

Bruttopreis (EVP): CHF **29.00****Universal-Breitbandlautsprecher, 8 W, 8 Ω**

Universal-Breitbandlautsprecher, 8 W, 8 Ω

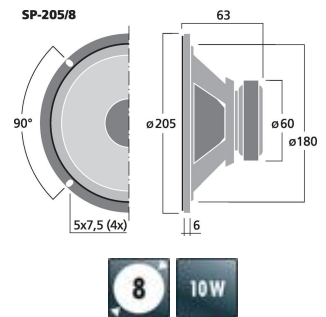
- Hochtonkegel
- Für ELA- und sonstige Beschallungszwecke
- Besonders für Mehrfachanordnungen in Tonsäulen
- Sehr gute Klangqualität

Klang+Ton 06/2013

„Eingebaut in ein offenes Gehäuse (Cheap Trick 269) offenbart dieses Chassis Qualitäten, die weit über seine Preisklasse hinausweisen und eindeutig im High-End-Bereich angesiedelt sind. Wie alle Breitbänder dieser Bauart zeigt sich seine wahre Qualität erst nach einer längeren Einspielzeit. Nach etwa einem halben Jahr besitzt man Chassis, die man auch für den zehnfachen Einkaufspreis nicht mehr hergeben würde.“

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 Stk ¼ck
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stk ¼ck
ST-955	LS-Klemmanschluss 93 x 79mm d:4mm
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



SP-205/8

Technische Daten:

EAN-Code	4007754181791
Nettogewicht	0,379 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-18000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	100 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	8 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	10 W
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	-
Bewegte Masse (M_{ms})	-
Mechanische Güte (Q_{ms})	-
Elektrische Güte (Q_{es})	-
Gesamtgüte (Q_{ts})	-
Äquivalentvolumen (V_{as})	-
Gleichstromwiderst. (R_e)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L_e)	-
Schwingspulendurchm.	-
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	79 g
Magnetdurchmesser	Ø 60 mm
Einbauöffnung	Ø 180 mm
Einbautiefe	57 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 205 mm x 63 mm
Außendurchmesser	Ø 205 mm
Breite	Ø 205 mm
Höhe	Ø 205 mm
Tiefe	63 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,379 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	8"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,21 x 0,07 x 0,215 m
Bruttogewicht	0,446 kg
Nettogewicht	0,379 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.446 kg