

SP-10A/302PA Bruttopreis (EVP): CHF 199.00

Bestellnummer: 104920

PA-Tiefmitteltöner, 300 W, 8 Ω

PA-Tiefmitteltöner, 300 W, 8 Ω

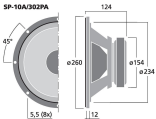
- Sehr hoch belastbar
- Langhubig ausgelegter 25-cm-Profi-Lautsprecher (10")
- Druckgusskorb
- Wasserabweisend beschichtete Membran
- Sehr hohe Verarbeitungsqualität mit plangedrehter Korbfront Weitreichender, verzerrungsarmer Frequenzgang
- Hoher Wirkungsgrad
- Motorsystem mit Polkernbohrung und Zusatzmagnet zur Magnetfeldoptimierung und Impedanzlinearisierung
- Für kompakte BR-Gehäuse schon ab 20 Litern
- Für professionelle und semiprofessionelle PA-Anwendungen aller Art

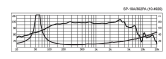
Hobby HiFi 01/2017

"Ein klanglich hochklassiger Basstreiber für kompakte Reflexgehäuse um 40 Liter. Zweiweg-tauglicher PA-Treiber."

Empfohlenes Zubehör		
DN-1218PAX	2-Weg Frequenzweiche	
MZF-8615	Imbus - Holzschrauben 5x30mm 16 Stück	
MZF-8625	LS-Befestigungswinkel 38x30x20mm Bohrloch 7x11mm	
MZF-8630	LS-Schutzgitter	















SP-10A/302PA

Technische Daten:	
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	f3-3500 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	55 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	300 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	600 W
Kennschalldruck	98 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	
Abstrahlwinkel	
Abstrahlwinkel horizontal	<u>-</u>
Abstrahlwinkel vertikal	<u></u>
Nachgiebigkeit (C _{ms})	0,24 mm/N
	<u> </u>
Bewegte Masse (M _{ms})	35 g
Mechanische Güte (Q _{ms}) Elektrische Güte (Q _{es})	7,44
	0,31
Gesamtgüte (Q _{ts})	0,3
Äquivalentvolumen (V _{as})	401
Gleichstromwiderst. (R _e)	6,4 Ω
Kraftfaktor (BxL)	15,82 Tm
Schwingspulenind. (L _e)	0,65 mH
Schwingspulendurchm.	66 mm
SchwingspulenwickHöhe	-
Schwingspulenmaterial	
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	4 mm
Eff. Membranfläche (S _d)	346 cm ²
Austrittsöffnung	21:-
Magnetgewicht	2 kg
Magnetdurchmesser	Ø 154 mm
Einbauöffnung	Ø 234 mm
Einbautiefe	112 mm
Lochkreisdurchmesser	
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	6 260 124
Abmessungen	Ø 260 mm x 124 mm
Außendurchmesser	Ø 260 mm
Breite	Ø 260 mm
Höhe	122
Tiefe	122 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	- 0.40.00
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	4,98 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	10"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,285 x 0,16 x 0,285 m
Bruttogewicht	5,42 kg
Nettogewicht	4,98 kg
Außenbereich	1
Niederohm	1