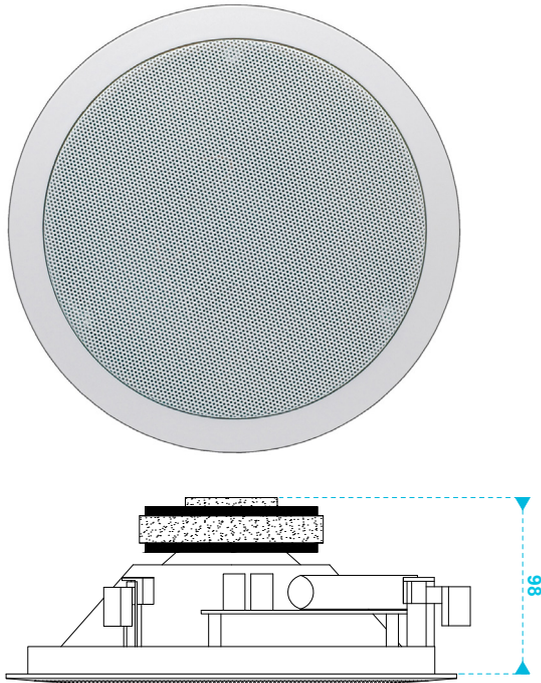


SONUS® EcoSUB

Subwoofer für Deckeneinbau



SONUS® EcoSUB8C 8" Stereo-Einbau-Subwoofer für geschlossene Decken

Der SONUS® EcoSUB8C ist ein flacher, kompakter Subwoofer zum Einbau in geschlossene Decken, optimiert für Wiedergabe in unendlicher Schallwand.

Ideale Tieftonerweiterung für Hintergrundmusik mit verteilten Lautsprechern bei niedrigen bis mittleren Lautstärkeanforderungen.

SONUS® EcoSUB10CL 10" Einbau-Subwoofer mit Backbox für offene Decken

Der SONUS® EcoSUB10CL ist ein 10-Zoll-Subwoofer-Deckenlautsprecher zur Erweiterung des Frequenzgangs von Breitband-Deckenlautsprechern mit hervorragender Klangqualität im unteren Frequenzbereich.

Er besteht aus einer Schallwand-Baugruppe, einem lackierfähigen Gitter, einem rückwärtigen Metallgehäuse, sowie einem 10 Zoll-Lautsprecher Chassis mit hoher Auslenkung. Ein 100 V Anpassungstransformator mit Leistungsabgriffen von 60/30/15 W ist mit integriert.

Der Lautsprecher enthält eine Frequenzweiche zweiter Ordnung zur Erzeugung des korrekten Bandpassfrequenzgangs.

SONUS® EcoSUB

Subwoofer für Deckeneinbau

SONUS® EcoSUB8C

- » 8 Zoll Treiber mit Doppelschwingspule
- » Einfache Deckenmontage
- » aktiver Betrieb mit externer Frequenzweiche und Endstufe
- » Leistung 2x 50W AES 2x 8 Ohm
- » 100V Übertrager optional erhältlich

SONUS® EcoSUB10CL

- » 10-Zoll-Lautsprecher mit hoher Auslenkung und erweitertem NF-Bereich
- » Tiefpassnetzwerk mit Überlastungsschutz
- » Stufenweise Leistungseinstellung an der vorderen Schallwand
- » Beinhaltet Montagebrücke und Montagering zur einfachen Montage

Technische Daten	EcoSUB8C
	
Bestückung::	8 Zoll Treiber mit Doppelschwingspule für geschlossene Decken
Montage:	Einfache Deckenmontage
Betrieb:	aktiver Betrieb mit externer Frequenzweiche und Endstufe
Leistung:	2x 50W AES 2x 8 Ohm
100 V Übertrager:	Optional erhältlich
Frequenzgang:	50-200Hz
SPL (1W/1m):	87,5 dB
Max. SPL:	106 dB
Farbe:	Weiß
Abmessungen:	250 (Ø) x 100 (T) mm
Ausschnitt:	222 (Ø) mm

Technische Daten	EcoSUB10CL
	
Max Leistung:	100 W
Nennleistung:	60/30/15
Schalldruckpegel bei 60 W/1W (70 Hz, 1 m):	112 / 94 dB (SPL)
Nennimpedanz:	83 oder 167 oder 8 Ohm
Anschluss:	3-polige keramische Schraub-klemmleiste
Farbe:	Weiß (RAL 9010)
Gitter:	Pulverbeschichteter Stahl
Abmessungen:	350 (Ø) x 303 (T) mm
Ausschnitt:	322 (Ø) + 5 mm
Deckenstärke:	4 bis 25 mm
Gewicht:	7 kg