

## trivum CW130-S

Artikelnummer: 700013

EAN: 4260393850385

trivum Einzeleinbaulautsprecher für Decken- und Wandmontage wurden entwickelt, um den best möglichen Wirkungsgrad, gepaart mit der klarsten Audio-Wiedergabe zu erreichen. Verzerrungen und Klangverfärbungen wurden auf ein Minimum reduziert, was in einer klaren Verständlichkeit resultiert.

Der Einzellautsprecher CW130-S ist die perfekte Ergänzung zu den trivum Multiroom Systemen.



### Leistung

Der CW130-S besitzt eine hohe, kurzfristige Spitzenbelastbarkeit von 2x 75 Watt.



### Wirkungsgrad

Mit einem Wirkungsgrad von 90 dB/W gehört der CW130-S zu den Spitzenreitern in seiner Größe.



### Impedanz

Für Installationslautsprecher ist eine hohe Impedanz von 8 Ohm sehr wichtig, da sie meist an langen Leitungen angeschlossen sind.



### Tweeter Level

Der CW130-S besitzt eine Hochton-Pegelanpassung, um den Klang an räumliche und akustische Voraussetzungen anzupassen.



### Wiedergabequalität

Der Lautsprecher besticht durch eine klare Wiedergabe und Verständlichkeit aufgrund von Minimierung von Verzerrungen und Klangverfärbungen.



### Abdeckungen

Die mitgelieferten runden und quadratischen Abdeckungen sind jederzeit austauschbar, ohne den Lautsprecher ausbauen oder wechseln zu müssen.



### Installation

Schnelle und unkomplizierte Installation in 3 Schritten:

- Montageloch ausschneiden
- Lautsprecher anschließen und montieren
- Abdeckung anbringen



### Stereo

Der CW130-S ist ein Stereo-Lautsprecher. Daher besitzt er zwei separate Schwingspulen für den Bass und zwei separate Hochtöner mit ebenfalls zwei Frequenzweichen.



### Funktion

Stereo-Einbaulautsprecher für Decken- und Wandmontage.

### Technische Daten

Hochtondurchmesser	2x 20 mm Seidenkalotte
Hochtonbefestigung	-
Hochtonpegel Schalter	ja, 0 dB & -3 dB
Tieftondurchmesser	130 mm
Impedanz	2 x 8 Ω
Leistung (peak)	2 x 75 W
Wirkungsgrad	90 dB/W
Frequenzgang -3 dB	61 Hz–20 kHz

### Abdeckungen

rundes Gitter (Durchmesser)	200 mm
quadratisches Gitter	200 x 200 mm
magnetische Gitterhalterung	ja

### Maße

$t_1$	2 mm
$d_1$	195 mm
Ultra dünner Zierring	1 mm
Ultra flache Abdeckung	3,5 mm
Einbautiefe ( $t_2$ )	82 mm
Einbaudurchmesser ( $d_2$ )	178 mm
Gewicht (netto)	1470 g

### Amplitudenfrequenzgang

