

▶ 2-Wege Deckenlautsprecher CSM 165/2-10

▶ 10-5-2,5 W

2-Wege Koaxialtreiber

Für anspruchsvolle
Installationen

2-teilige Metallausführung

Kraftvolle Wiedergabe

Exzellente
Sprachverständlichkeit

Leicht und schnell
montierbar

Quick-Push-Terminal

Kabel - Zugentlastung

Staubschutzvlies für
LS-Chassis

Ähnlich RAL 9016

RoHS / CE

▶ **UNielectronic**

Vertriebs GmbH
Steinbrinksweg 25
31840 Hessisch Oldendorf
Germany

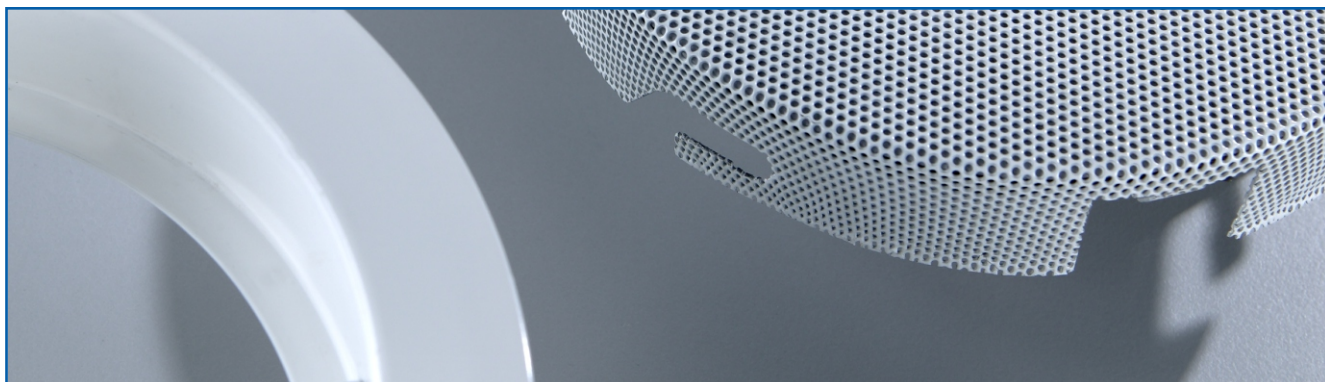
Fon. +4951 52 - 52522-0

Fax. +4951 52 - 52522-11

info@unielectronic.com

www.unielectronic.com

2-Wege Deckenlautsprecher CSM 165/2-10



Das elegant gehaltene Design und die beständige Metallausführung des CSM 165/2-10 sowie eine Reihe von in dieser Preisklasse ungewöhnlichen Produktdetails erlauben einen universellen Einsatz. Ein Abdeckvlies im Gitter zeugt nicht nur von hoher Detailaufmerksamkeit, sondern rundet den angenehmen optischen Gesamteindruck ab.

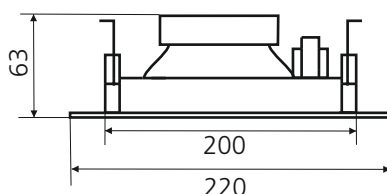
Das hochwertige 165mm 2-Wege Koaxial-Chassis gewährleistet eine exzellente Klangqualität bei gleichzeitig ausgezeichneter Sprachverständlichkeit.

Der Anschluss erfolgt über ein Quick-Push-Terminal, das den Einsatz zusätzlichen Werkzeugs überflüssig macht. Darüber hinaus verfügt der CSM 165/2-10 über eine Kabelzugentlastung.

Zum Schutz des Lautsprecherchassis sind die hinteren Öffnungen mit einem Schutzvlies versehen, das das Eindringen von Schmutzpartikeln verhindert und so eine dauerhaft hohe Übertragungsqualität sicherstellt.

Durch die 2-teilige Konstruktion ist der Einbau schnell und komplikationslos durchführbar. Drei Federklemmen mit hoher Klemmkraft sorgen für einen sicheren Halt.

Gegen Aufpreis in allen RAL Farben lieferbar.



Technische Daten	CSM 165/2-10
Art.-Nr.	108019
Leistung	10-5-2,5 W / 100 V
Schalldruck 1 W/1m	94 dB
Schalldruck SPL	104 dB
Übertragungsbereich	50 Hz bis 20.000 Hz
Impedanz	8 Ohm
Abstrahlwinkel	180° (1,6 kHz)
Anschluss	Quick-Push-Terminal
Abmessungen in mm	220 mm x 63 mm
Ausschnitt in mm	200 mm
Befestigung	3 Federbügel
Gehäuse Beschichtung	Pulverbeschichtet
Farbe	ähnlich RAL 9016
Gewicht	1,4 kg
Optionen	Sicherheits Fangseil