

# Centraverse™ CVO Overheadmikrofone

## Übersicht

Preisgünstige Overhead Kondensator-Mikrofone für die Installation in Decken. Ein integrierter „Memory“-Draht sorgt für unkomplizierte und schnelle Platzierung.

## Eigenschaften (Änderungen und Irrtümer vorbehalten)

Typ	Dauerpolarisierte Kondensatorkapsel
Übertragungsbereich	17 Hz – 16 kHz
Richtcharakteristik	Niere
Ausgangsimpedanz	180 Ω
Empfindlichkeit (bei 1 kHz)	–33 dBV/Pa (22 mV)
Maximaler Schalldruck (1 kHz bei 1% THD)	120 dB SPL
Signal-Rauschabstand (94 dB SPL bei 1 kHz)	67 dB
Dynamikbereich	93 dB
Äquivalentes Eigenrauschen	27 dB(A)
Gleichtaktunterdrückung (10 Hz bis 100 kHz)	>45 dB
Ausgangs-Clipping-Pegel (1% THD)	–7 dBV
Polarität	Positiver Schalldruck an der Mikrofonkapsel liefert eine positive Spannung an Pin 2 relativ zu Pin 3 am XLR-Stecker.
Leistungsversorgung	11 – 52 V DC, 2,0 mA
Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur: –18 – 57°C Relative Luftfeuchtigkeit: 0 – 95%

## Erhältliche Modelle

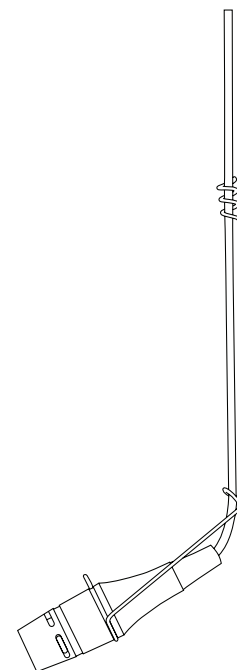
CVO-B/C	Overhead Kondensator-Mikrofon, 10 m Kabel, Niere, Schwarz
CVO-W/C	Overhead Kondensator-Mikrofon, 10 m Kabel, Niere, Weiß

## Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör

44A16928	„Memory“-Draht (Schwarz)
44B16928	„Memory“-Draht (Weiß)
95A20541	Windschutz (Schwarz)
95B20541	Windschutz (Weiß)

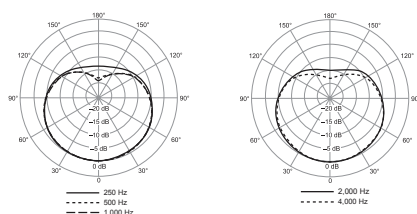
## Optionales Zubehör und Ersatzteile

ACVO4WS-B	Windschütze (Schwarz, 4 Stück)
ACVO4WS-W	Windschütze (Weiß, 4 Stück)

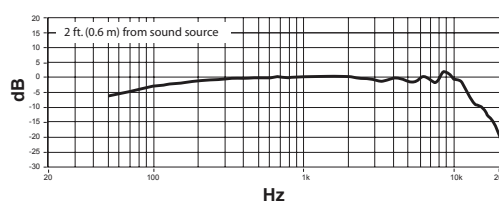


CVO Overheadmikrofone

CVO Richtcharakteristik



CVO Frequenzgang



**SHURE**  
LEGENDARY  
PERFORMANCE™

Deutschland:

Shure Distribution GmbH  
Jakob-Dieffenbacher-Str. 12  
D-75031 Eppingen

Tel.: +49-(0)7262-9249-100  
Fax: +49-(0)7262-9249-101  
Email: [distribution@shure.de](mailto:distribution@shure.de)  
[www.shuredistribution.de](http://www.shuredistribution.de)

Österreich:

Kain Audio-Technik GmbH & Co. KG  
Münchner Bundesstrasse 42  
A-5020 Salzburg

Tel.: +43-(0)662-437701-0  
Fax: +43-(0)662-437701-2  
Email: [office@kainaudio.at](mailto:office@kainaudio.at)  
[www.shure.at](http://www.shure.at)

Schweiz:

Dr.W.A. Günther AudioSystems AG  
Seestrasse 77, Postfach 509  
CH-8703 Erlenbach-Zürich

Tel.: +41-(0)43-22230-00  
Fax: +41-(0)43-22230-30  
Email: [info@drwaguenther.ch](mailto:info@drwaguenther.ch)  
[www.shure.ch](http://www.shure.ch)