

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	Dauerpolarierte 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)
Gleichtakunterdrückung (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

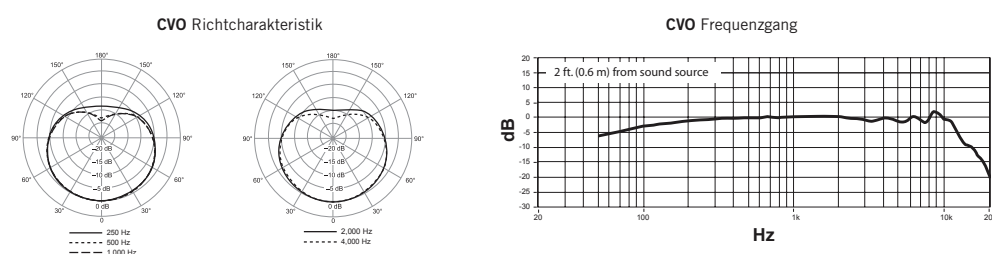
CVO-B/C	Overhead Kondensator-Mikrofon, 10 m Kabel, Niere, Schwarz
CVO-W/C	Overhead Kondensator-Mikrofon, 10 m Kabel, Niere, Weiß

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)



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
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
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
www.shure.ch