

# Centraverse™ CVG Schwanenhalsmikrofone

## Übersicht

Preisgünstige Kondensator-Schwanenhalsmikrofone mit Nierencharakteristik für Installationsanwendungen. Die Schwanenhalsmikrofone sind in zwei Längen erhältlich und bieten ein Höchstmaß an Vielseitigkeit für unterschiedlichste Anwendungen wie Rednerpulte und Tischeinbau.

## 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)
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

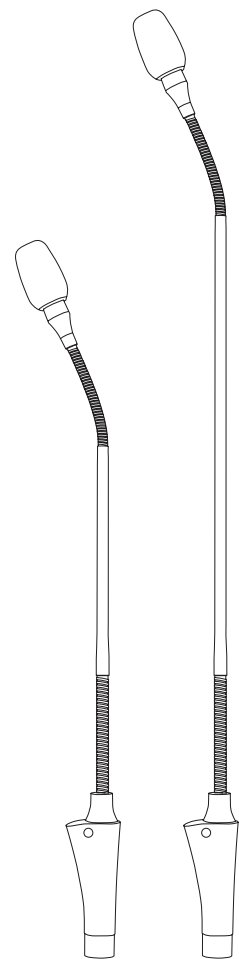
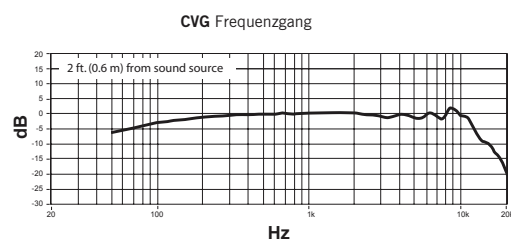
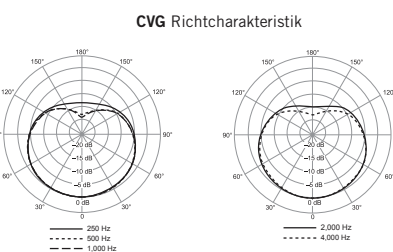
CVG12-B/C	30,5 cm Schwanenhals Kondensatormikrofon, Vorverstärker, Niere, Schwarz
CVG18-B/C	45,7 cm Schwanenhals Kondensatormikrofon, Vorverstärker, Niere, Schwarz
CVG12S-B/C	30,5 cm Schwanenhals Kondensatormikrofon, Vorverstärker, Mute-Schalter, LED, Niere, Schwarz
CVG18S-B/C	45,7 cm Schwanenhals Kondensatormikrofon, Vorverstärker, Mute-Schalter, LED, Niere, Schwarz
CVG12RS-B/C	30,5 cm Schwanenhals Kondensatormikrofon, Vorverstärker, Mute-Schalter, Leuchtring, Niere, Schwarz
CVG18RS-B/C	45,7 cm Schwanenhals Kondensatormikrofon, Vorverstärker, Mute-Schalter, Leuchtring, Niere, Schwarz

## Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör

95A16670	Windschutz
RPML640	Montageflansch

## Optionales Zubehör und Ersatzteile

CVD-B	Optionaler Tischfuß
ACVG4WS-B	Ersatz-Windschütze (4 Stück)
A57F	Mikrofonklemme
C25J	XLR Kabel
A400SM	Erschütterungsabsorber



CVG12  
Schwanenhalsmikrofone