

# C 1001E-RF Supernieren-Schwanenhalsmikrofon



C 1001E-RF

Die Clockaudio C 1001E-RF Schwanenhalsmikrofone mit Supernierencharakteristik sind mit Knick-/Drehgelenk für horizontale Rotation und vertikale Einstellung ausgestattet.

Die Mikrofone wurden konzipiert für z.B. Konferenzräume, Schulen, Hochschulen, Gotteshäuser, Sitzungssäle, Freizeitzentren und ähnliche Einrichtungen.

## Merkmale:

- Ausgestattet mit einer C 1000H Supernieren-Kondensatorkapsel
- Das Knick-/Drehgelenk erlaubt horizontale Rotation und vertikale Winkeleinstellung
- Gefertigt aus hochwertigem Messing
- Phantomspeisungsadapter inklusive. In den Adapter integriert sind Filter, die RF-Frequenzen eliminieren
- Oberfläche: Satin-Schwarz  
Optional: Nextel Suede-Beschichtung

## Technische Merkmale

	<b>C 1001E-RF</b>
<b>Typ</b>	Kondensator-Mikrofon (Back-Elektret)
<b>Richtcharakteristik</b>	Superniere
<b>Frequenzgang</b>	50 Hz - 20 kHz
<b>Empfindlichkeit</b>	-37 dB +/- 3 dB an 1 kHz
<b>Impedanz</b>	1 kOhm
<b>Signal/Rausch-Vhlt.</b>	68 dB(A)
<b>Max. Schalldruckpegel</b>	1207dB @ 1 kHz 1% THD
<b>Versorgung</b>	9 - 48 V
<b>Anschluss</b>	Männlicher 3-poliger XLR
<b>Farbe / Beschichtung</b>	Satin Schwarz. Optional Nextel Suede Beschichtung.
<b>Abmessungen</b>	198 x 21 mm; Ø Hals 13 mm