

## ACM 70/250 TA

### Hochwertiges Kondensatormikrofon mit abgesetztem Wandler

---

Das ACM 70/250 TA mit abgesetztem Wandler ist ein exzellentes Schwanenhals-Kondensatormikrofon mit Multifunktionen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten, montiert auf einem stabilen Tischsockel. Eine bi-duale Kapsel mit vier verschiedenen Richtcharakteristiken bietet den Nutzern großen Spielraum in der Anwendung. Das Mikrofon ist besonders geeignet für Räume mit schwierigen akustischen Bedingungen mit viel Nachhall. Die hochempfindliche Membrane des Mikrofons überträgt selbst sehr leise Passagen extrem klar, natürlich und auf höchstem Niveau. Das Mikrofon besticht durch eine sehr hohe Rückkoppelungssicherheit und minimiert in starkem Maße Nebengeräusche. Das Mikrofon ist in verschiedenen Längen lieferbar.

Phantomspeisung	24-48 Volt
Übertragungsbereich:	60 - 18.000 Hz
Richtcharakteristik:	Niere – Superniere – Hyperniere - Kugel
Abweichung von der Sollkurve	± 1 dB
Feld-Leerlaufübertragungsfaktor	8,5 mV/pa
Elektrische Impedanz	200 Ohm
Rückwärtsdämpfung	20 dB
Steckverbinder	XLR – 3/8" mit 3 m Kabel
Oberfläche	nickel/schwarz
Gesamtlänge	310 mm
Gewicht	850 g
Sonderlackierung	NEXTEL grau/weiß
Fabrikat	AVE



---

Technische Änderungen vorbehalten