

ACM 70/400 XLR

Hochwertiges Kondensatormikrofon

Das ACM 70/400 XLR ist ein exzellentes Schwanenhals-Kondensatormikrofon mit Multifunktionen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. 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 |
| Steckverbindung | XLR |
| Oberfläche | nickel oder schwarz eloxiert |
| Länge | 460 mm |
| Gewicht | 180 g |
| Sonderlackierung | NEXTEL grau/weiß |
| Fabrikat | AVE |



Technische Änderungen vorbehalten
