

ACM 70/250 XLR und 3/8" Hochwertiges Back-Elektret-Mikrofon mit bi-dualer Kapsel

Multifunktions-Kondensatormikrofon für vielseitige Einsatzmöglichkeiten, bei denen sonst mehrere verschiedene Mikrofontypen erforderlich wären. Eine bi-duale Kapsel mit vier verschiedenen Richtcharakteristiken gibt dem Nutzer viel Spielraum in der Anwendung. Das Mikrofon ist auch mit Schalter und LED erhältlich (ACM 70/250 /S).

Übertragungsbereich:	50-20.000 Hz
Richtcharakteristik:	Kugel, Niere, Hypernieren, Breite Niere
Feld-Leerlaufübertragungsfaktor:	12 mV
Elektrische Impedanz:	200 Ohm
Max. Schalldruck	134 dB
Rückwärtsdämpfung:	20 dB
Speisespannung/Phantomspannung:	12 – 48 V
Steckverbindung:	XLR-Verbindung mit FET-Vorverstärker an flexiblem weißen Kabel oder 3/8"-Innengewinde
Oberfläche/Farbe:	vernickelt matt
Sonderlackierung:	weiß oder Nextel grau gegen Aufpreis
Abmessungen der Mikrofonkapsel:	25 mm x 12 mm
Gesamtlänge:	250 mm
Gewicht:	850 g

