

ACM 17/350 XLR LED-PH

Kondensatormikrofon mit LED-Beleuchtung

Das ACM 17/350 XLR-LED-PH mit integrierter LED-Beleuchtung ist ein hochwertiges Schwanenhals-Kondensatormikrofon mit nierenförmiger Richtcharakteristik. Es bietet eine klare und detailreiche Sprachwiedergabe sowie hohe Rückkoppelungssicherheit. Hohe Lautstärken überträgt es ohne Verzerrungen und Nebengeräusche werden stark minimiert. Durch seine Miniaturkapsel wirkt es elegant und unauffällig. Das Mikrofon wird in 3-poliger schaltbarer Ausführung mit Phantomspeisung geliefert, passend für jeden XLR-Anschluss.

Phantomspeisung	24-48 Volt
Übertragungsbereich	60-18.000 Hz
Richtcharakteristik	Niere
Abweichung von der Sollkurve	± 1 dB
Feld-Leerlaufübertragungsfaktor	15 mV/pa
Elektrische Impedanz	200 Ohm
Rückwärtsdämpfung	20 dB
Anschluss	XLR oder 3/8" mit 3 m Kabel
Oberfläche	vernickelt oder schwarz eloxiert
Gesamtlänge	440 mm
Gewicht	150 g
Sonderlackierung	NEXTEL grau/weiß
Fabrikat	AVE



Technische Änderungen vorbehalten
