

ACM 17/350 ABH-LED

Kondensatormikrofon mit LED-Beleuchtung

Das ACM 17/350 ABH-LED mit integrierter LED ist ein hochwertiges Schwanenhals-Kondensatormikrofon mit nierenförmiger Richtcharakteristik. Es bietet eine klare und detailreiche Sprachwiedergabe sowie hohe Rückkoppelungssicherheit. Hohe Lautstärken werden ohne Verzerrungen wiedergegeben und Nebengeräusche stark minimiert. Ein Stativ (120 cm Höhe und 12 mm Durchmesser) mit Steckkontakt für die Bodenhülse in einer sicheren Führungsnut gibt dem Stativmikrofon ein sehr elegantes und unauffälliges Aussehen. Das ACM 17/350 ABH-LED ist nur als Komplettseinheit mit Bodenhülse lieferbar. Das Mikrofon wird als 5-polige Ausführung mit externem Netzteil für die schaltbare LED-Beleuchtung (ca. 5000 K) geliefert.

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 5-polig
Oberfläche	vernickelt oder schwarz eloxiert
Länge Schwanenhals	350 mm
Gesamtlänge Stativ und Mikrofon	1.550 mm
Fabrikat	AVE



Technische Änderungen vorbehalten