

MK6 Miniatur-Kondensatormikrofon

Design-Kondensatormikrofone von Seis Akustik setzen Maßstäbe in Qualität und Verarbeitung und sind ihrer Zeit hörbar voraus!

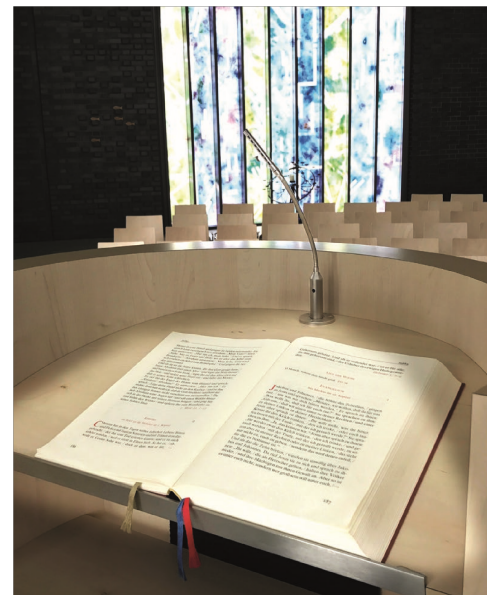
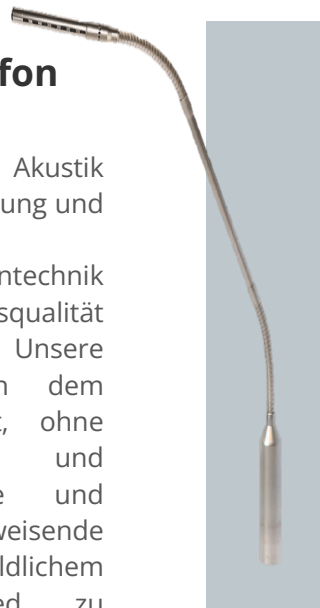
Die Qualität der eingesetzten Mikrofontechnik beeinflusst maßgeblich die Übertragungsqualität des gesamten Beschallungssystems. Unsere Design-Kondensatormikrofone gestatten dem Redner eine hohe Bewegungsfreiheit, ohne störende Lautstärkeschwankungen und garantieren hohe Übertragungsgüte und Sprachverständlichkeit. Richtungsweisende technische Neuerungen, gepaart mit vorbildlichem Design, machen den Unterschied zu herkömmlichen Mikrofonen deutlich. Mikrofonlösungen von Seis Akustik überzeugen dank der gelungenen Synthese aus anspruchsvollem Design und richtungsweisender Technologie!

LMK6 Miniatur-Kondensatormikrofon mit LED-Leuchte

Design, machen den Unterschied zu herkömmlichen Mikrofonen deutlich. Mikrofonlösungen von Seis Akustik überzeugen dank der gelungenen Synthese aus anspruchsvollem Design und richtungsweisender Technologie!

Vorteile:

- Natürliche, unverfälschte Sprachwiedergabe
- exzellente Sprachverständlichkeit
- Sprachabstand bis 1 Meter
- Superhelle LED-Beleuchtung
- Keine Wärmeentwicklung
- Minimaler Stromverbrauch
- Optimale Beleuchtung der Texte
- Netz- und Akkuversion lieferbar



G7 Design-Grenzflächenmikrofon

Besonders formschönes Grenzflächen-Kondensatormikrofon höchster Qualität mit bestechend klarem, brillantem Klangbild und hoher Rückkopplungssicherheit.

Die elegante Design-Ausführung lässt sich unauffällig in jedes Ambiente integrieren. Das Richtmikrofon eignet sich ideal für den Einsatz bei Diskussionen, bei Konferenzen, auf Theaterbühnen und insbesondere in Kirchen.

Richtcharakteristik	Halbnieren
Speisespannung	9-48 V
Übertragungsbereich	30- 20.000 Hz
Elektrische Impedanz	200 Ohm
Steckverbindung	XLR-3pol.
Grundplatte	160 x 160 mm (Plexiglas transparent)



MK6

Die feine akustische Auflösung und eine hohe Wiedergabenatürlichkeit machen das MK6-Kondensatormikrofon zur ersten Wahl, wenn eine unverfälschte Sprachübertragung mit guter Silbenverständlichkeit gefordert ist.

Das Kondensator-Richtmikrofon MK6 bietet eine natürliche, unverfälschte Klangwiedergabe und verbindet richtungsweisende Technologie mit hoher Verarbeitungsqualität. Anwendungsbereiche sind die Übertragung vom Rednerpult, der flexible Einsatz im Familiengottesdienst oder auch die Arbeit mit Kindern am Mikrofon. Die feine akustische Auflösung des Spezialmikrofons liefert selbst in akustisch anspruchsvoller Umgebung eine ausgezeichnete Silbenverständlichkeit.



Die hohe Qualität des Mikrofons wird sofort spürbar, wenn es um die Übertragung unterschiedlicher Redner oder Sprechergruppen, ohne unerwünschte Lautstärkeschwankungen, geht.

Alle Mikrofone der MK6-Serie sind mit XLR 3-pol. Stecksystem oder 3/8"-Schraubgewinde lieferbar. Wahlweise ist die MK6-Serie auch mit berührungssensitivem, elektronischem Schalter und als drahtlose Variante mit modernster UHF-Funktechnik lieferbar.

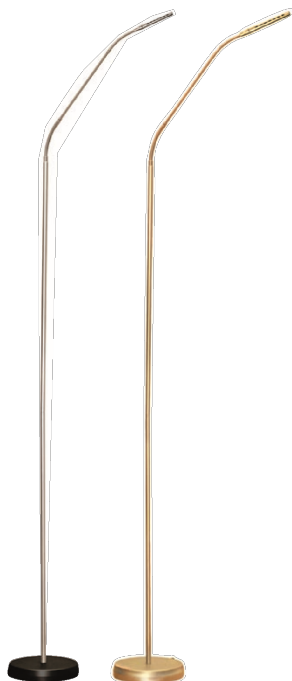
Kondensatormikrofone der „Design-Serie“ zeichnen sich nicht nur durch ihre vorzüglichen akustischen Eigenschaften aus sondern sind längst der Maßstab für gute Sprachverständlichkeit und vorbildliches Design!



	MK6 / 300 / 400		MK6 / 300-A / 400-A		MK7 / HC	
Richtcharakteristik	Hyperniere		Hyperniere		Hyperniere	
Speisespannung	22 – 48 V		22 – 48 V		22 – 48 V	
Übertragungsbereich	50 – 17.000 Hz		50 – 17.000 Hz		50 – 17.000 Hz	
Elektrische Impedanz	200 Ohm		200 Ohm		200 Ohm	
Steckverbindung	XLR 3-pol.		XLR 3-pol.		XLR 3-pol.	
Kopfdurchmesser	8 mm		8 mm		8 mm	
Gesamtlänge	300 / 400 mm		300 / 400 mm		145 mm	
Tischfuß	/		Ø 70 mm / Ø 90 mm + 5 m Kabel		/	
Kopfdurchmesser	/		/		19 mm	
Farbe	Schwarz, Nickel, Messing		Schwarz, Nickel, Messing		Schwarz, Nickel, Messing	



PST6



SMK6



ASK6



BMK6 + BSH



ST6 + SA60 + MK6

	PST6	SMK6	ASK6	BMK6	ST6 + MK6
Höhenverstellbar	1170 – 1750 mm	1310 – 1720 mm	1150 – 1770 mm	1310 - 1720 mm	940 – 1630 mm
Stativfuß	Ø 250 mm + 10 m Kabel	Ø 180 mm	Ø 180 mm	/	Ø 250 mm
Pultablage	45°, (B x H): 460 x 350 mm	/	/	/	/
Steckverbindung MK6	XLR 3polig	/	/	/	/
Steckverbindung LMK6	XLR 5polig	/	/	/	/
Gesamtlänge	/	/	/	/	/
Steckverbindung	/	/	XLR 3polig	XLR 3polig	XLR 3polig
Bodenhülse	/	/	/	70 x 120 mm	/
Anschluss	/	/	/	/	3/8"
SA60	/	/	/	/	Mikrofonadapter für MK6