

ARM 202-RF motorisiert ausfahrbares Tischeinbaumikrofon mit zwei Kapseln mit Halbnierencharakteristik



ARM 202-RF

ARM 202N-RF

Das ARM 202-RF ist ein motorisiert ausfahrbares Tischeinbaumikrofon. Das Mikrofon besitzt zwei unabhängige Kapseln, die in einem Winkel von 180° zueinander angeordnet sind und Gesprächsteilnehmer an beiden Seiten des Tisches erfassen können. Die Kapseln besitzen eine Halbnierencharakteristik.

Das ARM 202-RF wurde für herausragende Stimmwiedergabe in Veranstaltungsräumen wie zum Beispiel Sitzungssälen, Konferenzräumen, Gerichtssälen und Ähnlichen entwickelt.

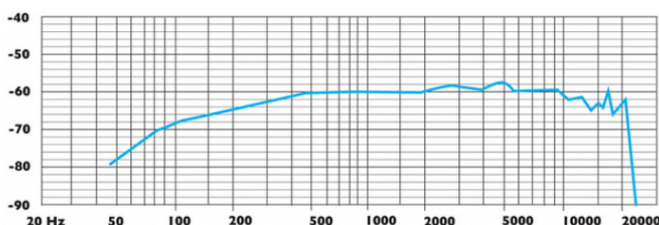
Das Mikrofon kann über einen eingebauten Motor in den Tisch eingefahren werden, wenn es nicht benötigt wird. Dazu muss es nicht berührt werden. Im unbenutzten Zustand fällt das Mikrofon kaum auf. Das Mikrofon ragt im eingefahrenen Zustand nur 2 mm aus dem Tisch.

Der Antrieb erfolgt über eine getrennt verfügbare ARM-C Motor-Control-Einheit, die bis zu vier ARM-Mikrofone betreiben kann.

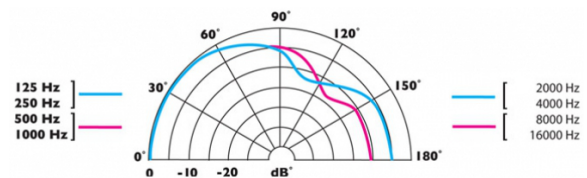
Merkmale:

- Sehr flaches digital motorisiertes Grenzflächenmikrofon für den Tischeinbau
- Nierencharakteristik
- Mikrofon mit zwei unabhängigen Kapseln, die in einem Winkel von 180° zueinander angeordnet sind und Gesprächsteilnehmer an beiden Seiten des Tisches erfassen können. Die Kapseln besitzen eine Halbnierencharakteristik
- Unempfindlich gegenüber RF Funkfrequenz-Artefakten
- Symmetrischer Ausgang
- Aus hochwertigem Messing gefertigt
- Ausführung in schwarzer Nextel®-Beschichtung oder Satin Nickel. Auf Bestellung auch mit Nextel-Suede Beschichtungen

Frequenzgang



Polardiagramm



ARM 202-RF motorisiert ausfahrbares Tischeinbaumikrofon mit zwei Kapseln mit Halbnierencharakteristik



Technische Merkmale

	ARM 202(N)-RF
Typ	Kondensator-Mikrofon (Back-Elektret)
Zahl Mikrofonelemente	2
Richtcharakteristik	Niere
Frequenzgang	50 Hz - 18 kHz
Empfindlichkeit	-37 dB +/- 3 dB an 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa)
Impedanz	200 Ohm
Signal/Rausch-Vhlt.	69 dB(A)
Max. Schalldruckpegel	125 dB an 1 kHz 1% THD
Versorgung	9 - 48 V Phantomspeisung
Anschluss	Audio: offenes Kabel (2 m); Motor: RJ45
Maße	über Tisch (eingefahren/ausgefahren): 2/18 mm; Durchmesser Oberfläche: 63 mm; Durchmesser Tischausschnitt: 58 mm
Gewicht	1420 g
Farbe / Beschichtung	Black Nextel® (ARM 202-RF) oder Satin Nickel (ARM 202N-RF). Optional Nextel Suede Beschichtung.
Montage	Tischeinbau, inkl. Unterlegscheibe und Mutter zur Befestigung