

CRM 200S-RF RGB Serie

Versenkbare Tischeinbaumikrofone mit dreifarbigem Taster



CRM 200S-RF-RGB CRM 202S-RF-RGB CRM 202SN-RF-RGB CRM 203S-RF-RGB CRM 203SN-RF-RGB

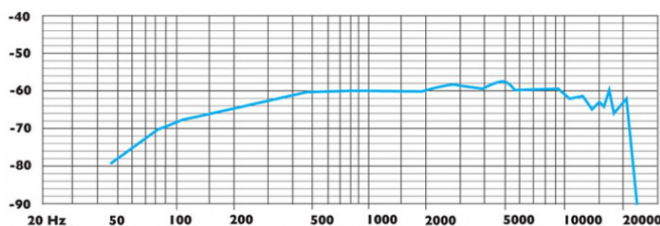
Die CRM 200S-RF-Serie besteht aus versenkbaren Ein- bis Dreikapsel-Tischeinbaumikrofonen mit einem berührungssensitiven dreifarbigem LED-Taster an der Oberseite des Mikrofongehäuses. Die Mikrofone wurden dafür konzipiert, in der Mitte eines Tisches eingebaut zu werden. So können die Gesprächsteilnehmer an mehreren Seiten des Tisches erfasst werden.

Durch Fingerdruck auf die Oberseite des Mikrofons können die Mikrofone in den Tisch versenkt und durch Antippen wieder herausgefahren werden. Im unbenutzten, versenkten Zustand ragen die Mikrofone nur 2 mm aus dem Tisch und fallen kaum auf.

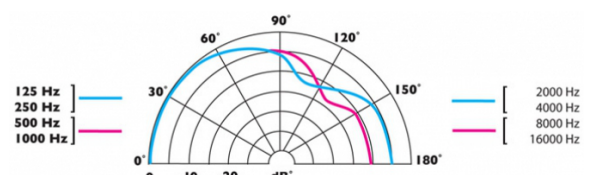
Merkmale:

- Sehr flache, versenkbare Grenzflächenmikrofone für den Tischeinbau
- CRM 200S(N)-RF RGB: Mikrofon mit omnidirektionale Charakteristik
- CRM 202S(N)-RF RGB: Mikrofon mit zwei unabhängig verkabelten Kapseln mit Halbieren-Charakteristik, die in einem Winkel von 180° zueinander angeordnet sind und Gesprächsteilnehmer an gegenüber liegenden Seiten eines Tisches erfassen können.
- CRM 203(N)-RF RGB: Mikrofon mit drei unabhängig verkabelten Kapseln, die in einem Winkel von 90° zueinander angeordnet sind und Gesprächsteilnehmer an gegenüberliegenden Seiten und am Kopfende eines Tisches erfassen können.
- Integrierter Reed-Kontakt-Schalter zur Fernschaltung im DSP
- Integrierter elektronischer kapazitiver Touch-Schalter mit konfigurierbarem RGB-LED. Erlaubt An-/Ausstellen bei Verwendung mit einem DSP oder einem logikgesteuerten Modul
- Aus hochwertigem Messing und herausragenden Komponenten gefertigt
- Integrierte RF-Filter: Unempfindlich gegenüber Funkfrequenz-Artefakten
- Symmetrischer Ausgang
- Integriertes Modul zur Phantomspeisung
- Ausführung in schwarzer Nextel®-Beschichtung oder Satin Nickel. Auf Bestellung auch mit Nextel-Suede Beschichtungen
- Einfach zu installieren

Frequenzgang



Polardiagramm



CRM 200S-RF RGB Serie

Versenkbare Tischeinbaumikrofone mit



Technische Merkmale

	CRM 200S(N)-RF RGB	CRM 202S(N)-RF TGB	CRM 203S(N)-RF RGB
Typ	Kondensator-Mikrofon (Back-Elektret)		
Zahl Mikrofonelemente	1	2	3
Richtcharakteristik	Kugel	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); Touch-Schalter: Cat5-Kabel über mitgeliefertes TS-C1 mit RJ45		
Maße	ab Oberkante Tisch (eingefahren/ausgefahren): 2/15 mm; Gesamtlänge (eingefahren/ausgefahren): 114/127 mm Durchmesser Oberfläche: 63 mm; Durchmesser Tischausschnitt: 58 mm		
Gewicht	420 g		
Farbe / Beschichtung	Black Nextel® (CRM 200S/202S/203S-RF) oder Satin Nickel (CRM 200SN/202SN/203SN-RF). Optional Nextel Suede Beschichtung.		
Montage	Tischeinbau, inkl. Mutter zur Befestigung		