

C 303(W)-RF Hängemikrofonarray

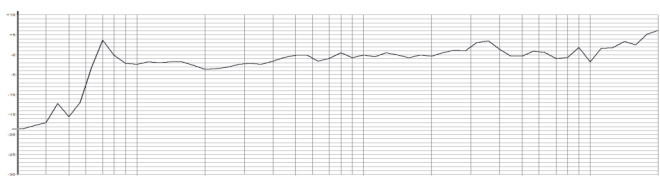


Das C 303(W)-RF ist ein Dreikapsel-Kondensator-Hängemikrofonarray von Clockaudio. Die drei Kapseln besitzen Nierencharakteristik und decken 360° ab. Das unauffällige Array ist konzipiert für Sitzungssäle, Konferenzräume, Gerichtssäle und andere Veranstaltungsorte.

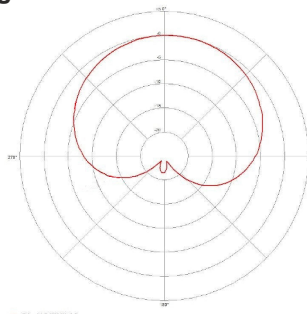
Merkmale:

- Entwickelt für eine 360°-Aufnahme. Drei Mikrofonkapseln mit Nierencharakteristik stehen im Abstand von 120° zueinander
- Mit 2,5 m Kabel mit Mini XLR-Anschluss
- RJ-45 zu Phoenix-Link-Kabel mitgeliefert
- Integrierter Phantomspeisungsadapter. Eine externe 9-48-Volt-Phantomspeisung pro Kapsel ist erforderlich
- Unempfindlich gegenüber RF Funkfrequenz-Artefakten
- Mit Deckenbefestigung und Klemmring zur einfachen Höhenverstellung.
- Gefertigt aus hochwertigem Messing
- Oberfläche: Satin Schwarz oder Weiß glänzend.

Frequenzgang



Polardiagramm



Technische Merkmale

C 303(W)-RF	
Typ	Dreikapsel-Kondensator-Mikrofon (Back-Elektret)
Richtcharakteristik	3x Niere, 120° zueinander versetzt, Gesamtabdeckung 360°
Frequenzgang	50 Hz - 20 kHz
Empfindlichkeit	-37 dB an 1 kHz (0 dB = 1 V/Pa)
Impedanz	200 Ohm
Signal/Rausch-Vhlt.	69 dB (A)
Max. Schalldruckpegel	125 dB @ 1 kHz 1% THD
Versorgung	9 - 48 V Phantomspeisung
Anschluss	RJ-45, Phoenix
Gewicht	2,7 kg; 6 kg mit Metallrahmen
Farbe / Beschichtung	Satin Schwarz (C303-RF) oder Hochglanzweiß (C303W-RF)