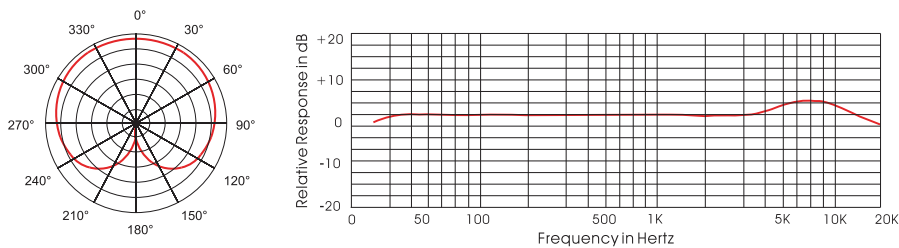


Modelo	Código
KTM9 Condensador	980411

Cápsula:	Condensador
Patrón Polar:	Cardioide
Frecuencia:	30 Hz ~ 20 000 Hz
Sensibilidad:	-38.5 dB ± 2 dB (0dB = 1 ubar @ 1 KHz)
Impedancia:	≤250Ω ± 30% (@ 1KHz)
Inherent Noise:	20 dB (A)
Maximo SPL:	135 dB (@1KHz≤1%THD)
Switch:	Flat / Low cut
Conector:	3 pin XLR (male)
Alimentación:	+48V (<i>phantom power</i>)



Línea Profesional de gama alta:

El modelo KTM9 de Krieg®, es un micrófono de condensador para estudio. Con un patrón cardioide, su mejor aplicación es para voces y grabaciones profesionales. Amplio rango dinámico, respuesta en frecuencia plana, SPL máximo de 135 dB's y bajísimo nivel de ruido lo hacen ideal para estudios de grabación profesionales.

