

MD 100, MD 110 y MD 120

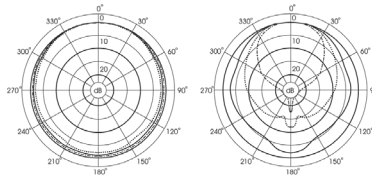
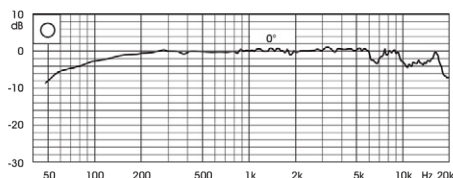
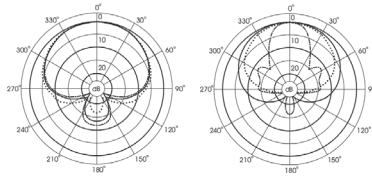
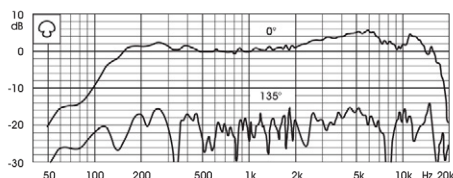
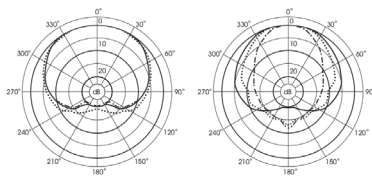
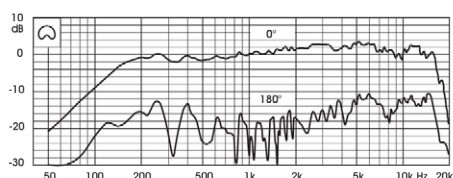
Micrófonos dinámicos

Cardioide, Supercardioide y omnidireccional

Microtech Gefell

Recomendados para estudios de sonido y grabaciones de voz y música debido a su alta calidad aplicable a las áreas profesional y semiprofesional.

1. Respuesta de frecuencia optimizada para inteligibilidad
2. Suspensión elástica interna de la cápsula para la reducción de ruido debido a la manipulación del micrófono.
3. Rejilla externa que incluye filtro "anti-pop"
4. Superficie robusta NEXTEL®



MEASURING DISTANCE 1m



MD 101, MD 111, MD 121
Versión con Transmisor

El cuerpo de los micrófonos dinámicos modelos MD 101, MD 111 y MD 121 es 40 mm más corto para su uso con un transmisor.



	MD 100	MD 110	MD 120
Patrón polar	Cardioide	Supercardioide	Omnidireccional
Principio operativo	Acústico: Transductor de gradiente de presión Eléctrico: Principio de bobina móvil	Acústico: Transductor de gradiente de presión Eléctrico: Principio de bobina móvil	Acústico: Transductor de presión Eléctrico: Principio de bobina móvil
Rango de frecuencia	50 a 16.000 Hz	50 a 16.000 Hz	50 a 18.000 Hz
Radiante	>2,2 a 1 kHz	>2,2 a 1 kHz	>2,2 a 1 kHz
Sensibilidad a 1 kHz	1,6 mV / Pa ± 3 dB	1,5 mV / Pa ± 3 dB	1,5 mV / Pa ± 3 dB
Impedancia nominal	220 Ω ± 30 %	220 Ω ± 30 %	220 Ω ± 30 %
Impedancia de carga	≥ 1 k Ω	≥ 1 k Ω	≥ 1 k Ω
Factor de distorsión del campo magnético a 50 Hz	≤ 1 V/T	≤ 1 V/T	≤ 1 V/T
Asignación de pines	bobina: pin 2(+), pin 3(-); masa: pin 1 y carcasa	bobina: pin 2(+), pin 3(-); masa: pin 1 y carcasa	bobina: pin 2(+), pin 3(-); masa: pin 1 y carcasa
Conector de salida	XLR-3 pin	XLR-3 pin	XLR-3 pin
Rango de temperatura operacional	-10 °C hasta + 45 °C	-10 °C hasta + 45 °C	-10 °C hasta + 45 °C
Peso/Longitud/Diámetro	375g / 198mm / 53mm	375g / 198mm / 53mm	375g / 198mm / 53mm
Superficie	Nextel® S 139	Nextel® S 139	Nextel® S 139

Distribuido por:

ESPAÑA Y LATINOAMÉRICA - Tel.: (+34) 91 694 37 11 comercial@aspa.net www.aspa.net | COLOMBIA Y ECUADOR - Tel.: (+571) 635 87 08 comercial@aspaandina.com www.aspaandina.com | MÉXICO - Tel.: (+52 55) 57 05 50 09 comercial@avmexico.mx www.avmexico.mx