



Altavoces de Medios y Agudos

Esta serie de altavoces, han sido especialmente diseñados para una correcta reproducción de las frecuencias medias y altas.

Los modelos de cono van provistos de una membrana exponencial, lo que contribuye a una respuesta uniforme y muy extensa, además se ha tratado por una impregnación toda la superficie, para eliminar coloraciones, consiguiendo un elevado rendimiento e importante potencia admisible.

Los modelos de cúpula semiesférica, tanto el de medios como el de agudos, tienen una dispersión muy importante para conseguir una imagen estereofónica estable, con una gran fineza y naturalidad en la reproducción.



FICHA TECNICA

MODELO	8" M60	5" M30	5" M30/V	MC-115	T-2010
Ø Nominal	8" 200 mm.	5" 125 mm.	5" 125 mm.	2'5" 62 mm.	1'25" 32 mm.
Potencia Ruido rosa	70w	30w	30w	25w	10w
Dispersión	80°	80°	80°	120°	80°
Sensibilidad 1w/1m.	96dB	92dB	93dB	92dB	91dB
Respuesta	120Hz 9kHz	60Hz 10kHz	300Hz 10kHz	600Hz 12'5kHz	1'5kHz 20kHz
Frecuencia mínima corte	150Hz	65Hz	400Hz	750Hz	2kHz
Ø Bobina móvil	37'6 mm.	25'8 mm.	25'8 mm.	44'3 mm.	25'8
Diámetro	206x206mm.	133x133mm.	133x133mm.	140 mm.	100 mm.
Ø Agujero	180 mm.	120 mm.	120 mm.	105 mm.	75 mm.
Profundidad	90 mm.	62 mm.	145 mm.	35 mm.	30 mm.