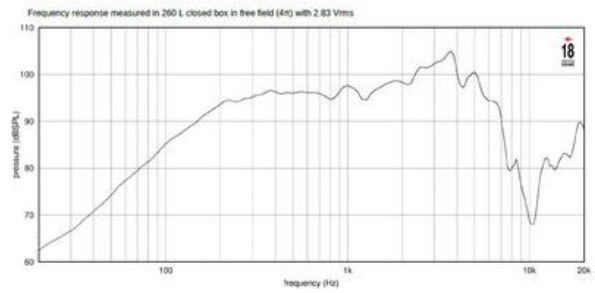
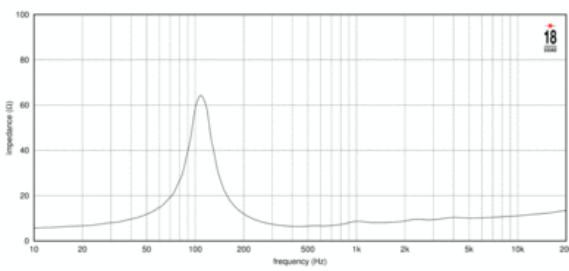




8MB710 8Ω

Altavoces LF - 8.0 Inches





8MB710 8Ω

Altavoces LF - 8.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.3 Ω
Manejo de potencia nominal	250 W
Manejo de potencia continua	500 W
Sensibilidad	99.5 dB
Rango de frecuencia	150 - 3500 Hz
Diámetro de la bobina	51 mm (2.0 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	108 Hz
Re	5.2 Ω
Qes	0.35
Qms	4.6
Qts	0.32
Vas	9.0 dm ³ (0.32 ft ³)
Sd	227.0 cm ² (35.19 in ²)
η _o	3.1 %
X _{max}	2.25 mm
Excursión máxima	3.0 mm
M _{ms}	18.0 g
Bl	13.4 Txm
Le	0.11 mH
EBP	308 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	10.0 dm ³ (0.35 ft ³)
Sintonía recomendada	120 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	225 mm (8.86 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	210 mm (8.27 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	186.0 mm (7.32 in)
Profundidad	105 mm (4.13 in)
Espesor del reborde y junta	11 mm (0.43 in)
Peso neto	4.6 kg (10.14 lb)
Peso del envío	4.2 kg (9.26 lb)
Caja de envío	235x235x150 mm (9.25x9.25x5.91 in)