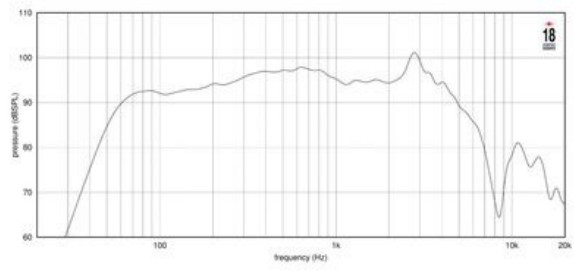
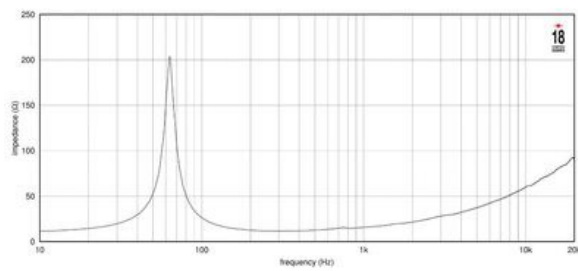




10W650 16Ω

Altavoces LF - 10.0 Inches





10W650 16Ω

Altavoces LF - 10.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	260 mm (in)
Impedancia nominal	16 Ω
Impedancia mínima	5.8 Ω
Manejo de potencia nominal	250 W
Manejo de potencia continua	500 W
Sensibilidad	96.0 dB
Rango de frecuencia	55 - 5700 Hz
Diámetro de la bobina	65 mm (2.5 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	64 Hz
Re	10.2 Ω
Qes	0.43
Qms	8.4
Qts	0.41
Vas	27.0 dm ³ (0.95 ft ³)
Sd	350.0 cm ² (54.25 in ²)
η _o	1.5 %
X _{max}	5.7 mm
M _{ms}	39.0 g
Bl	19.2 Txm
Le	1.0 mH
EBP	148 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	25.0 dm ³ (0.88 ft ³)
Sintonía recomendada	70 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	260 mm (10.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	244 mm (9.61 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	230.0 mm (9.06 in)
Profundidad	121 mm (4.76 in)
Espesor del reborde y junta	9 mm (0.35 in)
Peso neto	4.3 kg (9.48 lb)
Peso del envío	5.5 kg (12.13 lb)
Caja de envío	275 x 275 x 170 mm (10.83x10.83x6.69 in)