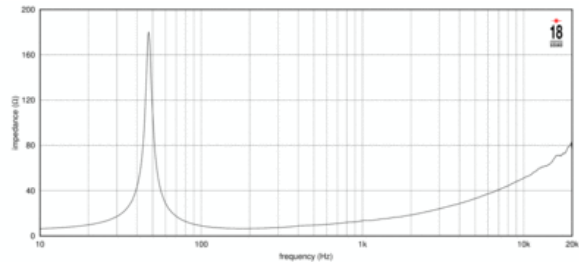
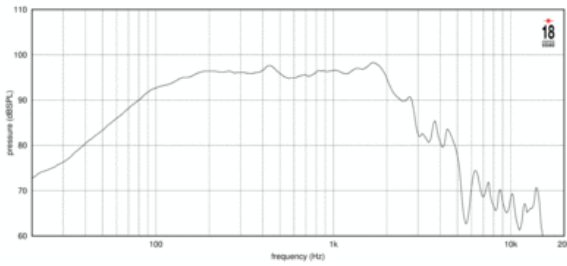




15LW1410 8Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches





15LW1410 8Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	380 mm (in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.5 Ω
Manejo de potencia nominal	1000 W
Manejo de potencia continua	2000 W
Sensibilidad	98.5 dB
Rango de frecuencia	50 - 2500 Hz
Diámetro de la bobina	100 mm (4.0 in)
Profundidad del devanado	24.0 mm (0.94 in)
profundidad magnética	14.0 mm (0.55 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	42 Hz
Re	5.0 Ω
Qes	0.28
Qms	5.36
Qts	0.27
Vas	131.0 dm ³ (4.63 ft ³)
Sd	850.0 cm ² (131.75 in ²)
η _o	2.6 %
X _{max}	8.5 mm
Excursión máxima	10.0 mm
M _{ms}	138.0 g
Bl	24.1 Txm
Le	1.0 mH
EBP	150 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	120.0 dm ³ (4.24 ft ³)
Sintonía recomendada	55 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	387 mm (15.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	370 mm (14.57 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	353.0 mm (13.9 in)
Profundidad	163 mm (6.42 in)
Espesor del reborde y junta	19 mm (0.75 in)
Peso neto	12.9 kg (28.44 lb)
Peso del envío	13.9 kg (30.64 lb)
Caja de envío	405 x 405 x 214 mm (15.94x15.94x8.43 in)