





15LW1401 4Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	380 mm (in)
Impedancia nominal	4 Ω
Impedancia mínima	3.8 Ω
Manejo de potencia nominal	1000 W
Manejo de potencia continua	1400 W
Sensibilidad	98.0 dB
Rango de frecuencia	40 - 2400 Hz
Diámetro de la bobina	100 mm (4.0 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	39 Hz
Re	3.5 Ω
Qes	0.27
Qms	7.21
Qts	0.26
Vas	127.0 dm ³ (4.48 ft ³)
Sd	850.0 cm ² (131.75 in ²)
Xmax	9.0 mm
Mms	125.0 g
Bl	22.0 Txm
Le	1.02 mH
EBP	144 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	120.0 dm ³ (4.24 ft ³)
Sintonía recomendada	45 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)