





# 12W600 8Ω

## Altavoces LF - 12.0 Inches

### ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	300 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Manejo de potencia nominal	450 W
Manejo de potencia continua	600 W
Sensibilidad	96.0 dB
Rango de frecuencia	48 - 3700 Hz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)

### PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	50 Hz
Re	5.5 Ω
Qes	0.32
Qms	5.87
Qts	0.3
Vas	73.0 dm <sup>3</sup> (2.58 ft <sup>3</sup> )
Sd	531.0 cm <sup>2</sup> (82.31 in <sup>2</sup> )
Xmax	6.5 mm
Mms	55.0 g
Bl	17.3 Txm
Le	1.85 mH
EBP	156 Hz

### INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	316 mm ( in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	296 mm ( in)
Diámetro de la perforación en el baffle	282.0 mm ( in)
Profundidad	133 mm ( in)
Espesor del reborde y junta	11 mm ( in)
Peso neto	5.7 kg ( lb)
Peso del envío	6.5 kg ( lb)
Caja de envío	332 x 332 x 184 mm (13.07x13.07x7.24 in)