





# 8NW650 16Ω

## Altavoces LF - 8.0 Inches

### ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	200 mm ( in)
Impedancia nominal	16 Ω
Impedancia mínima	12.0 Ω
Manejo de potencia nominal	300 W
Manejo de potencia continua	600 W
Sensibilidad	95.0 dB
Rango de frecuencia	55 - 6300 Hz
Diámetro de la bobina	65 mm (2.5 in)

### PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	62 Hz
Re	9.9 Ω
Qes	0.26
Qms	4.13
Qts	0.25
Vas	18.99 dm <sup>3</sup> (0.67 ft <sup>3</sup> )
Sd	230.0 cm <sup>2</sup> (35.65 in <sup>2</sup> )
Xmax	5.5 mm
Mms	25.0 g
Bl	19.1 Txm
Le	1.14 mH
EBP	238 Hz

### DISEÑO

Recinto recomendado	20.0 dm <sup>3</sup> (0.71 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	75 Hz

### INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	210 mm (8.27 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	195 mm (7.68 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	185.0 mm (7.28 in)
Profundidad	111 mm (4.37 in)
Espesor del reborde y junta	8 mm (0.31 in)
Peso neto	2.4 kg (5.29 lb)
Peso del envío	2.7 kg ( lb)
Caja de envío	235 x 235 x 150 mm (9.25x9.25x5.91 in)