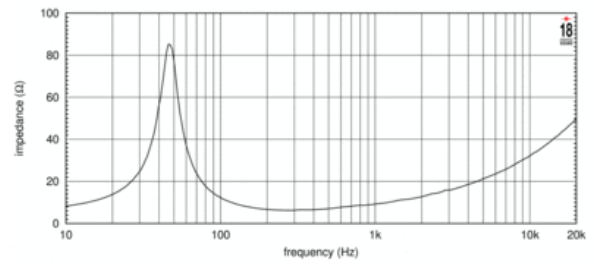
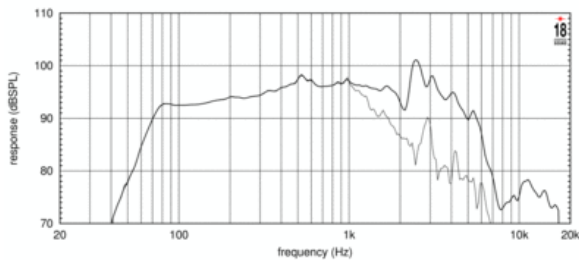
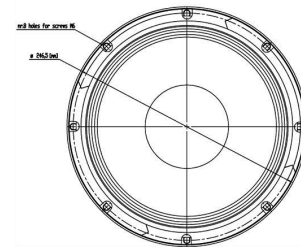
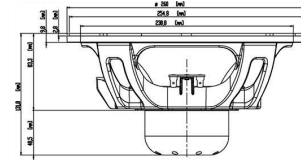


10NW650 8Ω

Altavoces LF - 10.0 Inches





10NW650 8Ω

Altavoces LF - 10.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	260 mm (in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.0 Ω
Manejo de potencia nominal	300 W
Manejo de potencia continua	600 W
Sensibilidad	96.0 dB
Rango de frecuencia	60 - 6000 Hz
Diámetro de la bobina	65 mm (2.5 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	51 Hz
Re	5.0 Ω
Qes	0.29
Qms	8.0
Qts	0.28
Vas	48.0 dm ³ (ft ³)
Sd	346.0 cm ² (53.63 in ²)
Xmax	7.0 mm
Mms	34.0 g
Bl	14.0 Txm
Le	0.7 mH
EBP	175 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	30.0 dm ³ (1.06 ft ³)
Sintonía recomendada	55 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	260 mm (10.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	243 mm (9.57 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	230.0 mm (9.06 in)
Profundidad	131 mm (5.16 in)
Espesor del reborde y junta	9 mm (0.35 in)
Peso neto	2.7 kg (5.95 lb)
Peso del envío	3.15 kg (6.94 lb)
Caja de envío	275 x 275 x 170 mm (10.83x10.83x6.69 in)