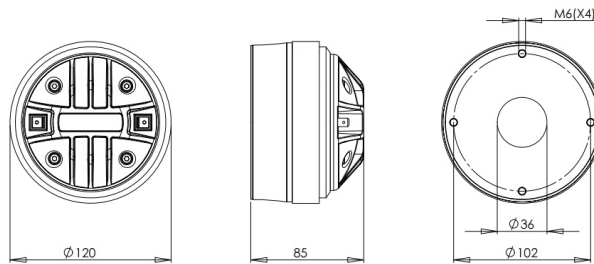


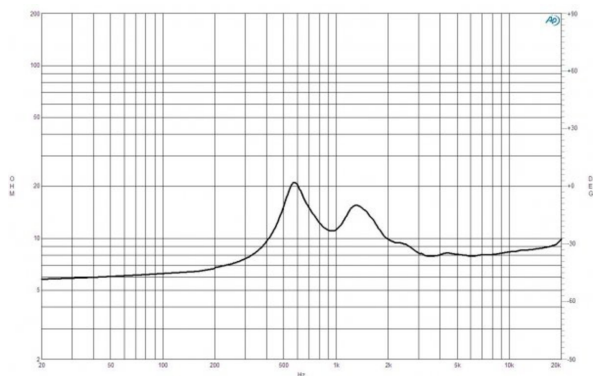
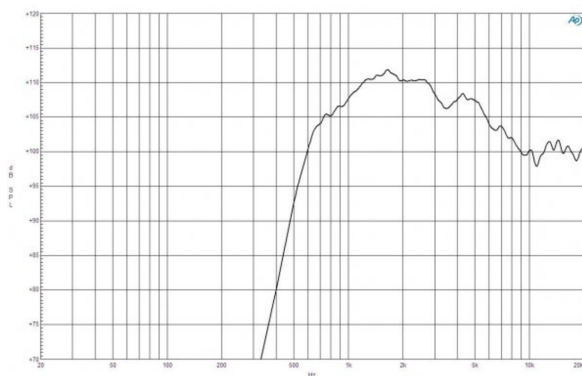
DE254TN

8Ω**Drivers HF - 1.4 Inches**

- Capacidad de potencia de programa continuo: 120 W
- Diámetro de boca: 1.4"
- Bobina de aluminio: 44 mm (1.7 in)
- Diafragma de titanio
- Respuesta: 1000 - 19000 Hz
- Sensibilidad: 106.5 dB

DE254TN

Drivers HF- 1.4 Inches



ESPECIFICACIÓN

Diámetro de la garganta	36 mm (1.4 in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	7.8 Ω
Manejo de potencia nominal	60 W
Manejo de potencia continua	120 W
Sensibilidad	106.5 dB
Rango de frecuencia	1.0 - 19.0 kHz
Cruce recomendado	1.5 kHz
Diámetro de la bobina	44 mm (1.7 in)
Material de la bobina	Aluminio
Inductancia	0.11 mH
Material del diafragma	Titanio
Densidad de flujo	1.85 T
Material del imán	Ferrita

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Four M6 holes 90° on 102 mm (4 in) diameter	
Diámetro total	120 mm (4.7 in)
Profundidad	85 mm (3.3 in)
Peso neto	2.4 kg (5.3 lb)
Unidades del envío	1
Peso del envío	2.44 kg (5.39 lb)
Caja de envío	135x135x93 mm (5.31x5.31x3.66 in)
Otros detalles	4x M6 Mounting Studs with bolts and washers included

KIT DE SERVICIO

Replacement diaphragm	MMD5028M
-----------------------	----------