





HD125 16Ω

Drivers HF - 1.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro de la garganta	25 mm (1.0 in)
Impedancia nominal	16 Ω
Impedancia mínima	10.7 Ω
Manejo de potencia nominal	25 W
Manejo de potencia continua	50 W
Sensibilidad	109.0 dB
Rango de frecuencia	2.0 - 18.0 kHz
Cruce recomendado	2.5 kHz
Diámetro de la bobina	25 mm (1.0 in)
Material de la bobina	Copper
Material del diafragma	Polyester
Densidad de flujo	1.65 T
Material del imán	Ferrite

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	87 mm (3.43 in)
Profundidad	46 mm (1.81 in)
Peso neto	0.8 kg (1.76 lb)
Peso del envío	0.9 kg (1.98 lb)
Caja de envío	90x90x70 mm (3.54x3.54x2.76 in)