





HD3020T 8Ω

Drivers HF - 2.0 Inches

ESPECIFICACIÓN

Diámetro de la garganta	50 mm (2.0 in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.6 Ω
Manejo de potencia nominal	110 W
Manejo de potencia continua	220 W
Sensibilidad	110.0 dB
Rango de frecuencia	0.8 - 20.0 kHz
Cruce recomendado	1.0 kHz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)
Material de la bobina	Aluminum
Material del diafragma	Titanium - Pen
Densidad de flujo	1.9 T
Material del imán	Ferrite

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	170 mm (6.69 in)
Profundidad	68 mm (2.68 in)
Peso neto	4.9 kg (10.8 lb)
Caja de envío	190x175x85 mm (7.48x6.89x3.35 in)