





# ND32ST 16Ω

Drivers HF - 2.0 Inches

## ESPECIFICACIÓN

Diámetro de la garganta	50 mm (2.0 in)
Impedancia nominal	16 Ω
Impedancia mínima	10.6 Ω
Manejo de potencia nominal	120 W
Manejo de potencia continua	240 W
Sensibilidad	112.0 dB
Rango de frecuencia	0.8 - 20.0 kHz
Cruce recomendado	1.2 kHz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)
Densidad de flujo	2.1 T

## INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	120 mm (4.72 in)
Profundidad	53 mm (2.09 in)
Peso neto	2.8 kg (6.17 lb)
Peso del envío	2.9 kg (6.39 lb)
Caja de envío	165x150x65 mm (6.50x5.91x2.56 in)