

HF103

1" - 60 W - 107 dB - 8 Ohm



标称规格

单元喉径	25.4 mm (1 in)
整体直径	100 mm (3.94 in)
180° 安装孔间距直径 (2xM6)	76 mm (2.99 in)
深度	55 mm (2.17 in)
净重	1.3 kg (2.9 lb)
包装 (纸盒独立包装)	147 x 130 x 82 mm (5.8 x 5.1 x 3.2 in)
装运重量	1.6 kg (3.5 lb)

零件序列 (P/N)

簧片端子 - 8 Ohm 阻抗版本 00444173

注:

喇叭单元安装在 1"50° x 40° 的号角

(1) 根据 AES 2-1984 Rev. 2003 进行的2小时测试报告

(2) 比额定功率高出3dB的最大功率

(3) 12 dB/oct 或更高斜度的高波滤通器

(4) 频率范围内平均分布

(5) 相位塞嵌入与锥形号角末端相连的驱动器喉口

技术参数

8 Ohm
6.8 Ohm
60 W
120 W
1.3 kHz
107 dB
1÷20 kHz
44 mm (1.73 in)
铝
聚酰亚胺薄膜
酮聚合物
圆顶
2.3 mm (0.09 in)
2.85 mm (0.11 in)
1.5 T
铁磁环
5.8 Ohm
环形
13° 圆锥体
0.33 dm^3 (0.011 ft^3)



