



LCF-350 扬声器

E-coustic 系统 LCF-350 是同轴两分频扬声器系统，使用 LCF-399 扬声器装配在一个密封箱体中。它适用于同轴传送具有优势的应用，如有着较低总功率需求的去耦音量。LCF-350 还能够在采用了 E-coustic 系统 LCF-399 同轴扬声器的放大系统设计中一同使用。

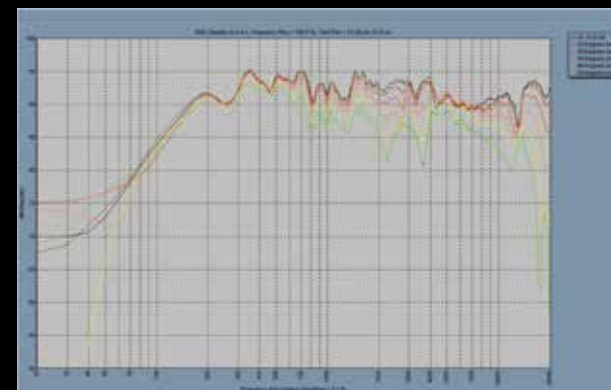
LCF-350 扬声器



参数

系统类型：
封闭箱体
轴向上频率响应：
70 Hz-20 kHz ± 3 dB
灵敏度：
94 dB/1W/1 米
阻抗：
8 Ω
功率处理：
50W (AES 标准)
输入接口：
Cinch 142 螺丝端子阻带
波束宽：
250 Hz - 180 x 180
500 Hz - 140 x 140
1 kHz - 120 x 120
2 kHz - 110 x 110
4 kHz - 120 x 120
8 kHz - 110 x 110

箱体：
5/8" MDF, 锁定斜面结合
外观：
黑色涂层
尺寸：
17" 高 x 11" 宽 x 8" 深
重量：
24 lbs.



易科 | EZPRO

易科国际 (香港) 有限公司
香港新界葵涌葵昌路 88 号 17 楼 A-C 室
Tel: +852 2428 1788 Fax: +852 2428 8100
www.ezpointl.com info@ezpointl.com