

嵌入式音箱

CAV IW118



CAV

不断探索声音更高境界



作为一套基础级的7.1多声道嵌入式系统，IW118的整体音效表现有着非常高的性价比。其扬声器配置方案由1只软膜球顶高音搭配1只5.25英寸中音与两只8英寸低音单元组成，拥有清晰的对白、准确的声音定位、宽阔的动态范围，这是一套效果非凡的多声道影院系统。

CAV

不断探索声音更高境界



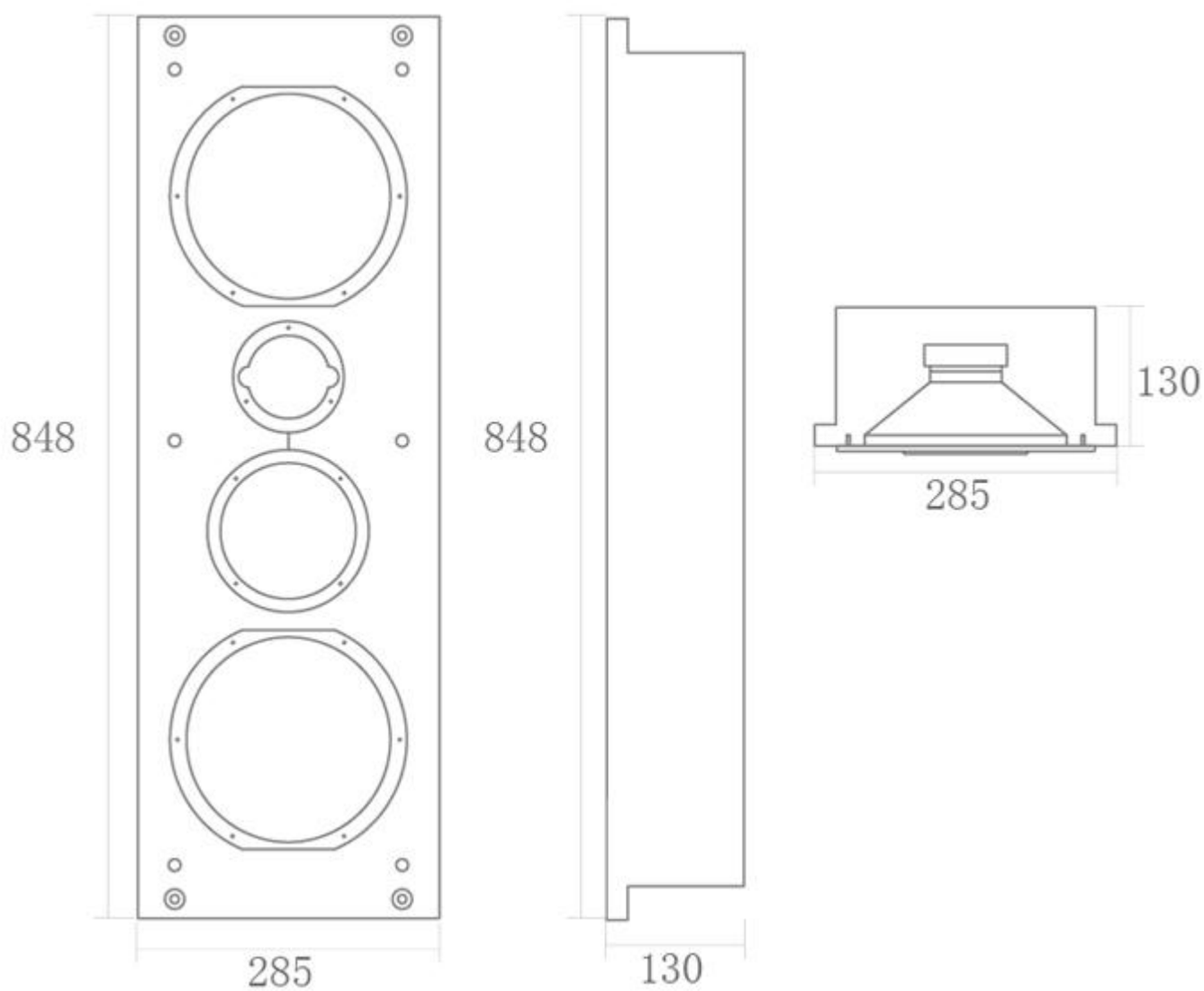
箱体采用超薄嵌入式设计箱体超薄嵌人式设计，方便嵌人式安装。
多层支撑加固技术使箱体大动态的播放时的共振得到有效抑制，
消除箱体自身振动产生的音染。

专用软膜球顶高音，灵敏度高，在准确的再现声音细节的同时提高声音的能量和声压效率；特殊涂层的纸质振膜，独特设计的超大磁路，灵敏度极高，中音厚实，密度感更好；低频声音清晰、干净，同时振动质量的降低可以显著的改善低频的瞬态响应，速度更快，失真更低。

CAV

不断探索声音更高境界

IW118 尺寸示意



CAV

不断探索声音更高境界

精确设计及采用进口元件的高级分音器

经 LEAP 电声设计软件精确分析的两分频设计，反复多次精心调试，让每个不同喇叭单体的最优秀的发声频段充分的表现出来。电路元件采用丹麦 Jantzen Audio MOX-Resistors系列的金属氧化层线绕电阻、丹麦 Jantzen Audio Standard Z-Caps系列金属化聚丙烯箔电容以及德国INTERTECHNIK品牌 OFC(99.99%无氧铜)电感，主要电路使用高规格品质空芯电感，保证电感量的同时具有很小的内阻值，有效降低音频电流的损失。

IW118 技术规格

产品型号：IW118

产品类型：音箱

声学类型：三路四单元密闭式音箱

表面工艺：PVC、黑面漆

高音扬声器：1x1英寸高音单元

中音扬声器：1x5.25英寸中音单元

低音扬声器：2x8英寸低音单元

灵敏度：88dB@2.83V/1m

阻抗：4Ω

功率范围：35W~180W

频响范围：55Hz~30kHz

箱体尺寸：285×130×848 mm (W×D×H)

安装尺寸：285×110×848 mm (W×D×H)

包装尺寸：370×229×931mm (W×D×H)

重量：11.5KG

CAV

不断探索声音更高境界