

IC 206 FG

产品描述

IC 206 FG具备高性能音频技术与出色的箱体设计，适用于那些您真的想大声播放音乐的、空间更大的客厅或房间。



产品特点

技术

IC 206 FG采用了1只6.5”注塑石墨低音单元带来几乎没有失真的超低频率响应。1只1”复合球顶高音单元用以再现精准、富有细节的纯净中高音声效，且不会在高音量播放时感到刺耳。

IC 206 FG吸顶音箱的技术优势

- DTT（退耦高音技术）能消除不必要的震颤和音染
- HCC（硬锥盆技术）带来清晰、富有细节的声音，且几乎没有失真
- 可旋转高音单元允许用户自定义声音的指向性，让安装不再受限
- 高音单元的桥接非常易于安装和并提供了更大的面板刚度
- 可喷涂的磁吸式网罩能轻松吸附，在任何空间都能轻松隐身

凭借时尚设计和核心技术，Jamo再一次以高保真级的声音表现和出色的性价比对定制安装音箱市场进行了革新，

设计

从Jamo 400定制系列那屡获殊荣的工业设计中获得灵感，IC 206 FG具备高性能音频技术与出色的箱体设计，而表面平坦的磁吸式可喷涂网罩让它完全消失在安装环境之中。这是一个强大的音箱，适用于那些您真的想大声播放音乐的、空间更大的客厅或房间。

系统类型	2路吸顶
高音单元 (mm/in)	25 / 1 复合纤维软膜球顶可旋转高音单元搭配DTT技术
低音单元 (mm/in)	165 / 6.5 IMG
功率 (W长/短期)	55 / 110
频率响应(Hz, +/-3dB)	68 - 21,000
阻抗	8 ohm
产品尺寸(mm/in, HxWxD)	201 x 201 x 99 / 7.9 x 7.9 x 3.9
开孔尺寸(mm/in, HxWxD)	198mm / 7.8in
网罩	平面磁吸式可喷涂网罩