A16 隔声室技术参数表

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 参数 |
| 安装方式 | 模块结构，工厂化生产，现场拼装 |
| 尺寸（单位：mm） | 外尺寸：1600×1600×2600（长×宽×高）内尺寸：1400×1400×2100（长×宽×高）门板尺寸：840×1980（宽×高）门框内尺寸：700×1880（宽×高）窗户尺寸：600×800（宽×高） |
| 隔声窗玻璃层数 | 双层隔声玻璃 |
| 隔声量 | 环境噪声≤55dB（A）时，室内本底噪声≤30dB（A) |
| 信号转接器 | 规格：φ6.5mm 立体声插座通道数量：10 通道（内外各 10 个）★可订制 USB 接口 |
| 换气系统 | 换风量≥90m3/小时消音量≥30dB(A) |
| 电气系统 | 照明：22W 三基色静音节能灯 1 套 开关：朗能双开开关 1 只 插座：朗能 5 孔插座 1 只 隔声室最大负载≤2kW |
| 室内空气质量 | 符合 GB50325—2010《民用建筑工程室内环境污染 控制规范》Ⅰ类标准甲醛：≤0.08 mg/m3苯：≤0.09 mg/ m3TVOC：≤0.50 mg/ m3 |
| 重量 | 715kg |

**注：外尺寸高度为包含顶部通风系统的尺寸。**