

包3互动地砖钢琴技术参数

设备名称	产品参数
LED钢琴音乐感应地 砖灯	1 电压：AC90-240V， 50/60HZ 2 功率：不低于28W 3 光源：不低于180颗 5050贴片灯珠 4颜色：全彩色 5 互动方式：感应发声+颜色变化 6 寿命：不低于8万小时 7 表面：磨砂钢化玻璃 8 底座材料：不锈钢外壳底座 9 承重：不低于200KG/块 10 防水等级：不低于IP65 11 尺寸：1000*300*60mm±10mm 12本项目发光钢琴步道整体长度为不小于6m，可按长6m、宽1m为一组，共两组。单组需20块发光琴键，共计40块发光琴键。
电源	额定输入：220VAC 50/60HZ 输入范围：190-250VAC 输出电压：DC 12V 输出电流：不小于25A 输出功率：不小于300W
音频控制器	1. 宽增益及衰减范围：-95.5dB至 +31.5dB，以0.5 dB步进，共256级。 2. 低噪声低失真：120dB动态范围、2.5uVrms 噪声（VIN=AGND、0dB）、0.0004% THD+N（1kHz）。 3. 低串扰：-130dB。 4. 输入阻抗：10K、3PF。 5. 频带宽度：0Hz~200KHz（-1 dB）。 6. 通道增益不均匀：±0.05dB。 7. 信噪比：100±1dB。 8. 立体声分离度：>90dB @ 1 kHz。 9. 共态抑制比：>85dB @: 20 Hz ~ 200 kHz。 10.音频控制器可实现多种控制方式： 1) 设备面板按键控制。 2) 遥控器控制。 3) 中控控制及第三方软件控制。
音箱	频率相应：不低于100-120KHZ 灵敏度不低于70DB 输入电压70-120V 音箱功率：额定20W/峰值30W 内置全频防水扬声器 接地保护

<p>灯光控制器</p>	<p>产品特点： 1、不低于4096通道（8条DMX线路）； 2、不低于32位ARM处理器、内置高速网络处理器芯片、DMX信号光电隔离输出/输入； 3、不低于10/100M自适应网络端口，IP与子网掩码可自行修改； 4、内置交换机芯片，网线可级连； 5、一条网线可传输最大256条DMX线路（域）； 6、传输无延迟，本产品DMX输出刷新率不低于40Hz/S；</p>
<p>程序编程</p>	<p>灯光程序编程 功能应满足:感应互动音频音效控制，灯光颜色特效编程控制</p>
<p>安装</p>	<p>运输、差旅、安装调试。包含配套辅材并现场恢复原样，本项目为交钥匙工程</p>