### 技术指标

|  |  |
| --- | --- |
| 输入值 | （2）线路输入。（1）RTA麦克风输入 |
| 输入连接器 | （2）XLR母线输入。XLR RTA麦克风输入 |
| 输入类型 | 电子平衡/射频滤波 |
| 输入阻抗 | > 40k欧姆 |
| 最大输入 | + 30dBu，输入跳线在+30位置 |
| CMRR | > 45分贝 |
| 麦克风前置放大器幻象电源 | + 15VDC（RTA） |
| 麦克风前置放大器等效输入噪声（EIN） | <-110dB，22Hz-22kHz，150 ohm（RTA） |
| 输出量 | 共6个 |
| 输出连接器 | 男性XLR |
| 输出类型 | 电子平衡，射频滤波 |
| 输出阻抗 | 120欧姆 |
| 最大输出 | + 22dBu |
| A / D转换器 | dbx IV型™转换系统 |
| A / D动态范围 | （线路）> 113 dB，A加权，> 110 dB未加权 |
| IV型动态范围 | > 119 dB，A加权，22kHz BW; > 117 dB，A加权，22kHz带宽 |
| 采样率 | 48kHz的 |
| D / A动态范围 | A加权112 dB，未加权109dB |
| 动态范围 | > 110 dB A加权，> 107dB未加权 |
| THD +噪声 | + 4dBu，1kHz，0dB增益时典型值为0.003％ |
| 频率响应 | 20Hz – 20kHz，+ /-0.5dB |
| 通道间串扰 | > 110dB，典型120dB，（输入至输出：> 100dB） |