

# 供应声艺EFX12专业调音台RW5746

产品名称	供应声艺EFX12专业调音台RW5746
公司名称	北京雅音精灵电子有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:声艺 型号:EFX12
公司地址	北京市海淀区清河三街同源大厦11-0858室
联系电话	010-62928207 13901350713

## 产品详情

产品说明：

技术规格

频率响应：话筒/线路输入到任何输出端，20hz - 20khz  $\pm$ 0.5db

总谐波失真和噪声：- 30dbu输入到混音，话筒增益30db， $\leq$ 0.007%

话筒输入的等效输入噪声：22hz - 22khz不加权，- 128dbu

（信源内阻150  $\Omega$ ）。

母线噪声：20hz - 20khz宽带线路输入，终端负载为150  $\Omega$ ，rms（有效值）测量。

混音：推子在下面，最大混音电平， $\leq$  - 85dbu

通道之间串音：通道哑音， $\geq$ 96db；推子位置（标记+10）， $\geq$ 96db；

辅助发送端口， $\geq$ 86db。

输入和输出阻抗：话筒输入，2.4k  $\Omega$ ；

线路输入，11k  $\Omega$ ；

立体声输入，100k  $\Omega$ ；

输出，75  $\Omega$ 。

输入和输出电平：话筒/线路的最大输入电平为+17dbu；

线路的最大输入电平为+30dbu；

立体声最大输入电平+30dbu；

最大混音输出电平为+20dbu；

耳机最大输出电平为300mw/200 。

eq (单声道输入)：hf (高频)：12khz $\pm$ 15db；

mf(中频):140hz - 3khz， $\pm$ 15db，q=15

lf (低频)；80hz， $\pm$ 15db。

输出电平表：l和r混音输出电平表为12段led指示表。

工作条件：温度范围：-10 ~ +30；相对湿度：0%~80%。

供电：集成轻型开关电源；交流输入：85v~270v，50/60hz。

电源消耗：小于20w

频率响应：话筒/线路输入到任何输出端：(20hz-20khz)+1db /-3db

总谐波失真和噪声： $\leq$ 0.007%

130db输入到混音, 话筒增益30db

话筒输入的等效输入噪声: 22hz-22khz不加权-128db(信源内阻150 )

母线噪声: 20hz-20khz宽带线路输入, 终端负载为150 , rms(有效值)测量

混音: 推子在下面, 最大混音电平： $\leq$ -85db

通道之间串音: 通道哑音,  $\geq$ 96db; 推子位置(标记+0)  $\geq$ 96db

辅助发送端口： $\geq$ 86db

输入和输出阻抗：话筒输入：2.4k

单声输入：11k

立体声输入：100k

输出：75

输入和输出电平: 话筒/线路的最大输入电平：+17dbu

线路的最大输入电平：+30dbu

立体声输入最大电平 : +30dbu

最大混音输出电平 : +20dbu

耳机最大输出电平 : 300mw/200

均衡器 : hf(高频) 12khz,  $\pm 15$ db, 搁架式

mf(中频) 140hz-3khz,  $\pm 15$ db, q=15

lf(低频) 80hz,  $\pm 15$ db, 搁架式