

ALLEN&HEATH GL-2800 840 40路8编组现场调音台

产品名称	ALLEN&HEATH GL-2800 840 40路8编组现场调音台
公司名称	南京百淇灯光音响设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:ALLEN&HEATH 功率:20Hz ~ 30kHz (w)
公司地址	南京市白下区大光路188号东渡(锦江)丽舍708室
联系电话	025-58854455

产品详情

allen&heath gl-2800 840 40路8编组现场调音台gl2800 是紧凑型, 双功能, 拥有左右信道、主信道、8编组、10个辅助、12×4矩阵的调音台。规格可以从24到56通道, 包含两组立体声通道。24, 32, 40, 48及56通道结构; 左右信道/主信道输出; 8个编组和可声像定位及接入到左右信道与主信道; 带有电平控制及声像定位的10个辅助通道专用立体声发送通道; 分别配备有话筒与立体声输入的2个多功能立体声信道; 2个额外的双立体声输入, 提供4个叠加或独立式立体声返回通道; 全功能的12×4矩阵; 特有双功能, 即主扩声与监听调音; 可通过通道直接输出进行录音; 中央通道能被用作中央/超低、左右叠加、或调音师喇叭监听通道; 具有电平微调与共享输入的矩阵外接输入; 立体声通道的话筒输入可以用交换跳线接到矩阵以传送背景声音; 4段eq、2段扫变; 100hz高通滤波器; 独立的幻象供电与相位转换开关; 广角发光二极管通道及主输出电平表; 专用立体声监听电平表; 每个通道有灵活而无限限制的推子前/后辅助输出选择开关; 内部跳线帽, 可选eq前/后辅助输出、直接输出与其它选项; 所有推子均带有静音; 连接到所有输出设备的可分配式内部联络电路, 包括一个通话锁定方式的开关; 可外接输出式1khz正弦/粉红噪声发生器; 录音机可接入到左右信道和监听信道; 3个耳筒及耳塞插座及本地监听输出; · 26dbu余量的电子平衡式xlr输出电路; 74db前置放大器可接受高至+34dbu的话筒或线路输入电平; 超低噪声的前级混合放大器设计; 使用高性能的rps11外置线性调整电源; 内置备用电源混合器; 螺丝母紧固电位器式的电路板分离安装工艺; 备有供添加副调音台用的sys-link v2调音台输入链路; 可插allen & heath 4针xlr灯座发光二极管照明灯; 技术参数话筒输入通路(带48v幻象电源) 22路、30路、46路、54路可选线路输入12路(6个立体声)主输出11路(含8编组输出)推子通道24路、32路、48路、56路可选辅助输出10路aux主监听输出2路(1个模拟立体声)耳机监听1个工作电平通道 0dbu 动态余量 +20dbu混合 -2dbu动态余量 +22dbu主输出 · 4dbu最大输出 · 26dbu话筒前置放大器灵敏度 -60dbu至 +14dbu频率响应 (20hz ~ 30khz) 话筒输入到主输出 +0/-0.5db线路输入到主输出 · 0/-0.5db失真度总谐波失真+噪声(话筒输入+40db增益) <0.003%总谐波失真+噪声(线路输入0db增益) <0.005%串音邻近通道 <-97db静音关闭 <-88db推子音量关闭 <-90db连接阻抗话筒输入 2k欧姆线路输入 · 10k欧姆输出 <75欧姆均衡增益(每段) +/-15db单声道通道低频80hz容量单声道通道低中频35hz-1khz

q=1.8单声道通道高中频500hz-15khz q=1.8单声道通道高频12khz容量滤波器(单声道输入)转换100hz物理尺寸gl2800-840(a × b × c × d)170 × 650 × 62 × 1398 (单位：mm) 41kg

网址:www.52wt.com

本产品的加工定制是是，品牌是ALLEN&HEATH，功率是20Hz ~ 30kHz (w)，接口是0，规格是0，型号是84040路8编组现场调音台