DGP215 数字均衡器

双 15 段数字参数均衡器 最大 Q 值可达 128 延时器及噪声门 外接电脑设置

产品说明

DGP215 是个每通道拥有 15 个滤波器的双通道图示参数均衡器,它可在立体声或独立通道使用。它的滤波器是设计成对称的,含高通和低通滤波器。DGP215 内置了噪声门、延时器,最大延时 300ms。这个产品操作简单,它有一个中央旋转解码器,可轻松地在 2×20 的数字字母 LCD 功能菜单上操作。

DGP215 有 32 个可恢复记忆,其中 16 个是可在工厂中预设好的,另 16 个可供使用者设定。DGP215 可以让使用者快速地建立、组合和储存新设定的参数。可用数字或名字来管理和储存相关参数。可以通过 MIDI、RS232、和 USB 界面由外部控制双向的信息。

参数规格

用户记忆 16 延时 0~300ms

可恢复记忆 32 噪声门 左、右通道独立设置

 输入
 XLR/TRS×2
 数模转换采样率
 24 比特

 输出
 XLR/TRS×2
 处理位数
 24×32 比特

 型上投入中亚
 2.4×32 比特

 THD+N
 小于 0.01% @-6dBFS
 信号 LED 显示
 节拍率,切顶,直通

 信噪比
 大于 90dBA
 外部连接
 Midi/RS232/USB

频率响应 20Hz~20KHz +/-0.5dB 尺寸 19 英寸×1U

TOGWOR advanced audio





