

### 产品介绍

DGP-215是个每频段拥有15个滤波器的双频段图示参数均衡器，它可在立体声或独立频段使用，它的滤波器是设计成对称的，含高通和低通滤波器。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。

DGP-215有32个可恢复记忆，其中16个是可在工厂中预设好的，另16个可供使用者使用。DGP-215可以让使用者快速的建立、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。也可以通过MIDI、RS232、和USB界面由外部控制双向的信息。



### 产品功能

处理器----- 数位均衡器  
 用户记忆-----16  
 可恢复记忆-----32  
 输入----- 非平衡TRS×2  
 输出----- 非平衡TRS×2  
 最大输入电平-----15 dBu  
 最大输出电平-----10 dBu  
 THD+N----- <0.01%@-6 dBFS

S/N比-----> 90 dBA  
 频率响应----- 20 Hz-20 KHz +/- 0.5 dB  
 A/D和D/A的解析度-----24比特  
 处理解析度-----24×32比特  
 显示器----- 2×20 数字字母LCD显示  
 信号LED显示----- 节拍率，切顶，直通  
 外部连接-----Midi / RS232 / USB  
 尺寸----- 19英寸×1U

### 应用场所

- 礼堂
- 影院
- 演艺中心
- 庆典
- 会议中心
- 音乐演唱会
- 监测控制室
- 体育馆



## 远程控制曲线图

