



多功能反馈抑制器

FS-220



- 1、语言扩声系统中防啸叫完美解决方案，响应时间快，适应更多应用场景需求
- 2、2寸TFT彩屏，分辨率220*176，中英文可选；
- 3、自动迅速扫描啸叫点，自带5级移频功能，移频防啸叫，4档可选；
- 4、每通道设24个自动陷波器,工作频率20-20kHz，自动扫描啸叫点并抑制，可灵活设置静态锁定点数量；
- 5、每通道24段PEQ参量均衡，频率分辨率1Hz；
- 6、噪声门可避免静态状态下系统弱噪声烦扰；
- 7、输入压缩，人声动态可控且具有一定啸叫抑制能力；
- 8、USB免驱即插即用，配备专业PC调试软件，方便快捷；
- 9、可存储10组配置，灵活存储调用
- 10、全新DSP引擎，24BIT高性能AD/DA
- 11、系统延时小于2MS



多功能反馈抑制器

FS-220

- 高性能动态音频处理器
- 2寸彩屏
- 双通道共48个自动限波点
- 双通道共48个PEQ参量均衡
- 移频功能，噪声门+压缩器
- 十组预设可编辑存储
- USB免驱接PC软件所有参数精细调整面板全功能设置

数据表

模拟输入:	2路
模拟输出:	2路
接口类型:	XLR平衡及6.35平衡接口
最大电平:	> 15 dBu
频率响应:	20 Hz -- 20 kHz , ± 0.24 dB
输入最大电平:	+20dBu
输出通道最大电平:	+20dBu
总谐波失真+噪声:	<0.005%
最小固定延时:	<2ms
反馈等级:	可选择全自动4级
电源:	~220V/50Hz
净重:	3.3KG
设备尺寸:	483*268*45mm



多功能反馈抑制器

FS-220

- 高性能动态音频处理器
- 2寸彩屏
- 双通道共48个自动限波点
- 双通道共48个PEQ参量均衡
- 移频功能，噪声门+压缩器
- 十组预设可编辑存储
- USB免驱接PC软件所有参数精细调整面板全功能设置

产品效果图





多功能反馈抑制器

FS-220

- 高性能动态音频处理器
- 2寸彩屏
- 双通道共48个自动限波点
- 双通道共48个PEQ参量均衡
- 移频功能，噪声门+压缩器
- 十组预设可编辑存储
- USB免驱接PC软件所有参数精细调整面板全功能设置

子午线科技为还原声音的本质而设计和制造性能优越的扩声产品。子午线科技拥有强大设计团队和严格甄选的全球优秀供应商，在追求品质的道路上始终坚守着对声音的苛刻追求。

感谢您对本产品的信任

有关服务、支持或更多信息，请联系离您最近服务商

公司：子午线（广州）科技有限公司

网址：www.xline.net.cn

企业邮箱：my-xline@xline.net.cn

对于任何完全或部分依赖本资料所含任何描述、照片或声明的人可能遭受的任何损失，子午线（广州）科技有限公司不承担任何责任。技术规格、外观和其他信息如有更改，恕不另行通知

XLINE 是子午线（广州）科技有限公司的商标或注册商标