

智能反馈抑制器LEDIANPRO FEI-5200

产品名称	智能反馈抑制器LEDIANPRO FEI-5200
公司名称	一道艾维（深圳）科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:LEDIANPRO 型号:FEI-5200 产地:中国
公司地址	深圳市龙岗区吉华街道甘坑社区甘李科技园甘李六路7号吓围工业区4号厂房402
联系电话	0755-25120345 18929365852

产品详情

反馈抑制器在会议室音响系统中是非常重要的设备，市面上的反馈抑制器的功能是有区别的：比如早期的模拟反馈抑制器、自动反馈抑制器、智能型反馈抑制器。在会议室音响系统中常见的问题就是话筒啸叫，音箱发出的声音重复传到话筒引起的啸叫，这种现象也称为声反馈。声反馈的存在，不仅破坏了音质，限制了话筒声音的音量大小，使话筒拾取的声音不能良好再现；深度的声反馈还会使系统信号过强，导致烧毁功放或音箱（一般情况下是烧毁音箱的高音单元）。一般解决音响系统中声反馈现象的问题是需要具备专业的音响技术，配合一些仪器找到声反馈的频率，衰减这些过强的频率达到抑制声反馈，在实际使用中这不是一般用户能解决的，为了让用户能够轻松自如的使用会议音响，LEDIANPRO的技术工程师们推出了全智能反馈抑制器，特点是无需动手，针对同一会场中出现多种话筒同时使用，可以自动发现声反馈频率并将其衰减下来，衰减的频带宽度和衰减量由机器根据会议室的实际情况自行判断，

几乎不会对音质造成任何影响。

品牌：LEDIANPRO 智能反馈抑制器

型号：FEI-5200

实时显示工作状态，快速校正按键；
3输入通道，3路单声道+2麦克风
输出:XLR平衡输出、单声道输出；
幻象电源:48V幻象电源2路独立，带增益自动补偿；

电压: 230~115 V \pm 10%，50/60 Hz；

功率: 50 VA；
阻抗10千欧（XLR）/2千欧（麦克风）；

采样率：(fs) 32 kHz；

频率响应: 125 Hz - 15 kHz；

失真度: < 0.1%（1 kHz时）；

信噪比:> 90 dB；

相关产品：会议室话筒啸叫，话筒处理器，无线话筒回声处理，话筒杂音怎么处理