

英旗 AVA-9710 十路全自动会议反馈抑制器,混音器,防啸叫,移频器,智能数字反馈抑制器

产品名称	英旗 AVA-9710 十路全自动会议反馈抑制器,混音器,防啸叫,移频器,智能数字反馈抑制器
公司名称	北京声海创新科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区双桥东路甲10号楼3单元6层612
联系电话	18618339665

产品详情

英旗 AVA-9710 十路全自动会议反馈抑制器,混音器,防啸叫,移频器,智能数字反馈抑制器,话筒防啸叫抑制器,智能数字会议控制系统,

AVA-YINGQI 英旗 十路自动混音器 反馈抑制器

AVA-9710

十路全自动防啸叫抑制器

十路自动混音器

全自动啸叫抑制

无话筒数量使用限制

全程免调试零维护

高达12dB增益提升

教学智能扩声处理器主要针对精品课堂扩声及录播、多媒体教室扩声及录播、班班通互动课堂、法庭等、本地和远程会议录播等工程应用针对音频采集和现场扩声的需要而特别研发的全能型音频处理产品。

本音频处理平台根据录播系统工程实际应用需求进行专门研究开发，采用模块化设计，可以根据不同的

工程需要，选配相应的模块组合，为工程需要提供适合的应用方案，节约工程投入。为迎合录播系统应用的多样性需求，开发人员为本平台设计了丰富全面且可调的各类接口和设置，可以衍生出丰富多样的搭配使用效果，游刃有余的应对各种不同的使用需求，同时也有效避免了系统平台对其他音频中介调节设备的依赖，如调音台等，节约高效。

本平台具备10路自动混音、针对性的主动环境噪声消除、流的全自动啸叫消除、远程主动回声消除等全面功能，各功能模块灵活配置，您可以根据具体工程需要，轻松用组合高效的配置，解决在各种录播工程中遇到的几乎所有的音频问题。

1.电源输入: 220V~50Hz

2.频率响应:125 Hz ~12kHz

3. 采样率:32 kHz

4. 移频量:5Hz ± 10%

5.失真:<2 %@1KHz

6.信噪比:>65dB

7.温度范围:5 ~60

8.输入阻抗:

麦克风:8KQ

MUSIC输入:20K

LINE输入:20K

9.输出阻抗:

平衡:200

LINE:200

REC:200

10.消耗功率: 30w

11.尺寸:485mm × 260mm × 65mm

12.重量:4.5kg

扩声系统、会议系统、灯光系统、视频会议系统、会议同传及跟踪系统、智能中控系统会议室、多功能厅、宴会厅、剧院、体育场馆、酒吧、KTV、家庭影院、背景音乐、广播、智能多媒体等音响灯光、视频融合拼接频及周边系统工程的设计、圆桌会议室设备手拉手会议话筒 会议室音响扩音系统 无线类会议话筒，手拉手视像跟踪的会议系统，展厅会议室智能中控，防啸叫自动反馈器，话筒混音器，音频视频

距阵处理器，演讲演唱KTV话筒等

会议演讲稿开场白台词会议演讲落地式演讲话筒会议开幕式话筒演讲话筒

会议话筒会议主持讲话会议演讲稿范文会议系统品牌会议用的话筒

宣讲活动会议议程多媒体会议室演讲台图片会议短话筒会议演讲稿视频会议分会场会标

会议录音转会议纪要的软件会议发言系统小型会议室音响系统方案会议听讲视频会议开场白