

电波暗室专用通话装置



1. 产品描述

音频通话（监听）系统产品是专为电波暗室、屏蔽室内监听环境声音和对讲通讯而设计的通讯系统，这种系统在监听和语音通讯上都充分考虑了 EMC 测试需求，采用了特殊的电磁屏蔽和光纤传输信号的方式，并且使用了抗扰度较强的拾音单元，整个系统不但没有任何 EMC 噪声干扰，而且具有良好的抗扰度能力，充分满足了 EMC 测试的各种需求。

2. 应用场景

- 电波暗室
- 屏蔽室

3. 产品特性

- 高保真音质，完全无背景噪音。
- 双向对讲功能，优先确保暗室内声音以高保真方式传至暗室外，同时保证控制室声音传入暗室内的清晰度，无啸叫。
- 性能优于市场主流暗室音频对讲系统，同时价格远低于同类产品。

4. 技术参数

名称	规格说明
拾音器	采用 EMC 高感度麦克风
	金属外观，散热更优、体积小巧
	动态范围 94dB
	音频传输距离 3000 米
	频率响应 20Hz-20kHz
暗室内扩音器	有效频率 90dB
	不失真功率 15W
光电转换配置盒	高传输速率光转模块
	体积：215*148*85 毫米
	重量：2 公斤
音频系统控制器	高传输速率光转模块
	19 寸 2U 标准机箱
	接口方式：光纤、3.5 音频插口
	功率 100W
高保真音箱	频率响应 56Hz-22kHz
	总功率 80W
	分频点 2.8kHz
	尺寸：318*213*249mm
麦克风	全金属进口拾音头
	All-metal imported capsule
	人声标准还原
单模光纤(包含接口)	62.5u 玻璃纤维
	长度：25m
	ST-ST 接头

5. 组件



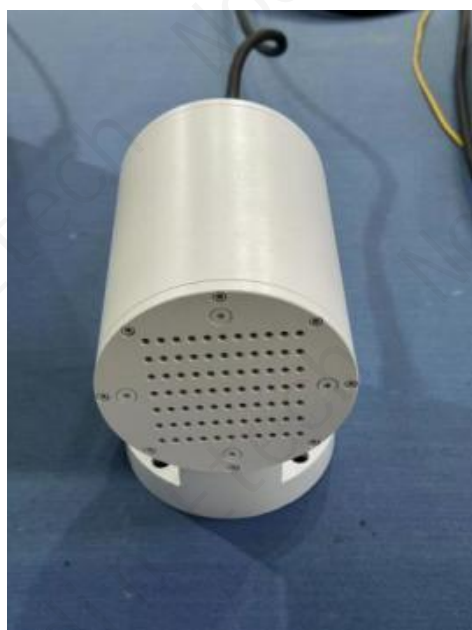
音频系统控制器及麦克风



拾音器及支架



高保真音箱



扩音器



光电转换配置盒

联系我们

江苏省常州市新北区薛家镇顺园路 11 号 3 幢楼二楼

+86 0519 86815058

bjw@noordin.cn

