

世邦智能会议系统 世邦 SPON

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 世邦智能会议系统 世邦 SPON |
| 公司名称 | 世邦通信股份有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:世邦 型号:SPON 电压:24 (V) |
| 公司地址 | 长沙高新开发区麓谷街道南塘路70号 |
| 联系电话 | 0731-88915780 13873104206 |

产品详情

| | | | |
|----|----------|----|------------|
| 品牌 | 世邦 | 型号 | SPON |
| 电压 | 24 (V) | 重量 | 1.2 (kg) |
| 功率 | 1 (w) | | |

SPON世邦作为单电缆技术的发明者，故此在研制新智能会议系统时，其中一个主要任务目标就是要将无线系统也开发成为能媲美同样高质量和高可靠度的有线系统。

在当今的会议环境中，往往存在着其它无线电设备正在同时使用，例如移动电话、带wifi的笔记本电脑，而这些无线电波都是同样通过空气作传播媒介，因此无线智能会议系统的设计是必需要考虑屏蔽其他无线电设备所带来的干扰。

无线智能会议系统采用世邦自己的智能化传输协议，，这样确保了无线智能会议系统与wifi、移动电话、蓝牙等共存而不受到干扰。

无线智能会议系统是由无线收发主机和装上了发射基座的代表单元组成的，并各自配套充电电池。利用世邦的技术为归属于同一发射主机的代表单元进行识别登记，这样就可以让众多的无线智能会议系统能够同时在邻近会议室使用而不会互相影响。

符合guojibiaozhun

采样频率48khz

频率响应20 – 20000 hz

延时时间约1毫秒(1ms)

1 x 话筒按键

1 x 话筒插座

1 x 耳机插座

1 x 耳机的音量控制器

2 x 内置扬声器

2 x d9 系统线插头

1 x 无线发射基座数据接口

配tm58/6或tmd/01话筒

世邦通信股份有限公司

地址：长沙高新开发区麓谷街道南塘路70号