

Y-INST 视听特会议列席单元 讨论 IN1238C IN1238D

产品名称	Y-INST 视听特会议列席单元 讨论 IN1238C IN1238D
公司名称	深圳视听特科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Y-INST 型号:IN1238C/IN1238D 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区西乡街道渔业社区名优采购中心B 座1区701
联系电话	19943171201

产品详情

技术特点

符合IEC60914、GBT15381-94guojibiaozhun

专利外观设计，整体高档庄重，符合现代审美标准

单元为无源设备，由系统主机供电，输入电压为24V，属安全范围

八芯线接口的单元采用T型8芯连线，线材采用全线铝箔、水线屏蔽，大大降低强电磁波对线材的干扰

专业高保真14MM电容咪芯，拾音灵敏、语音清晰，带宽达到20Hz~20KHz

采用铝压铸式分段多菱角无缝不锈钢网方形麦克风，通过固定接头连接话筒底座，可调俯仰角度，整体稳重，高档大气,底座采用全新防指甲刮化工艺，刮化处用抹布擦拭即可（保持话筒外观新净）

内置完全隔离的主麦克风及备份麦克风，两路音频信号同时输出，主麦克风所在系统出现故障时，不影响备份麦克风输出，保证会议的顺利进行

采用防干扰电路设计，可防止手机等电子产品的干扰

话筒头部带有发言灯环，单元发言时灯环为常亮红色，单元申请发言时灯环为闪亮红色

采用“手拉手”连接方式，支持热插拔，方便安装和维护

主席单元具有批准代表的发言申请功能;

主席单元不受发言人数量限制;

主席单元具有全权控制会议秩序的优先功能;

主席单元的连接位置不受限制;

一个系统可以支持多个主席单元同时使用。

专利外观设计，整体高档庄重，符合现代审美标准

专业高保真电容咪芯，拾音灵敏、语音清晰，带宽达到20Hz~20KHz

采用防干扰电路设计，可防止手机等电子产品的干扰。

话筒头部带发言灯圈，可显示单元发言、关闭状态

发言开关按键带透光发言图案，发言时常亮

单元为无源设备，由系统主机供电。输入电压为24V，属安全范围

单元自带1.5米输出线+（0.2米+2米T型）八芯线连接,线材采用全线铝箔、水线屏蔽，大大降低强电磁波对线材的干扰。

带声频声控启动功能，发言时话简单元电源自动打开。

支持多个主席单元，连接时不受位置限制可任意安装，具有全权控制会议秩序的优先功能，可控制会议气氛。

"手拉手"电缆串联连接模式，便于安装和维护。

参数规格

工作电压 DC24V(由主机供给)

输入、输出 8P-DIN T型线

输入指向性、电压 心形指向性驻极体，10DVC 0.5@Vs=1.5VCD>RL:2.2K ohm

灵敏度 -35 dBV/Pa

频率响应 50Hz~20KHz

输入阻抗 2.2 k

方向性0°/180° > 20 dB (1 kHz)

等效噪声 20 dBA (SPL)

话筒最大声压级 125 dB (THD<3%)

信噪比 > 70dB

通道串音 > 80dB

总谐波失真 < 0.05%

降低灵敏度 -3@f=1.0KHz,1Pa Vs=1.5VDC to 1.0DVC

外部尺寸(不含话筒杆) 150 × 95 × 50mm

重量 1.5kg

颜色 灰黑

支撑形式 桌面式