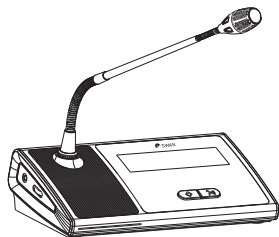




## 有线数字控制会议系统 HCS3000单元产品说明书

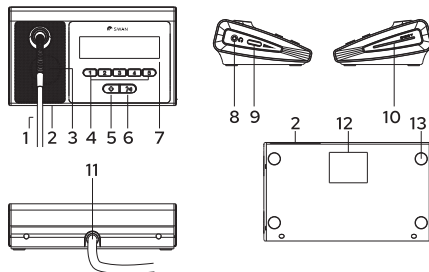


珠海惠威科技有限公司

广东珠海市联港工业区大林山片区东成路南1号

客户服务热线: 400-0909-199

### 功能说明



#### 一、单元示意图（以表决主席单元为例）

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| 1. 咪杆（标配长度410mm）      | 2. LED双色指示灯      |
| 3. 内置扬声器              | 4. 多功能数字按键（表决等）  |
| 5. 主席单元红色优先键（PRIO）    | 6. 发言键           |
| 7. 256*64黑底白字点阵LCD显示屏 | 8. 耳机输出接口（3.5mm） |
| 9. 耳机音量调节旋钮           | 10. IC卡插卡槽       |
| 11. 带锁紧螺母8P插头线缆（母头）   | 12. 产品标贴区        |
| 13. 橡胶垫脚              |                  |

#### 二、附件

- |         |         |
|---------|---------|
| ① 保修卡×1 | ② 说明书×1 |
| ③ 合格证×1 |         |

#### 三、各型号功能对比

型号/角色	签到	发起签到	发言	摄像跟踪	表决	发起表决
HCS3000CV 表决主席	√	√	√	√	√	√
HCS3000C 发言主席	√		√	√		
HCS3000DV 表决代表	√		√	√	√	
HCS3000D 发言代表	√		√	√		

备注：主席区别于代表带有优先键，带有数字键的为具有表决功能的单元

## 单元简要参数

屏幕：256\*64黑底白字背光LCD显示屏

尺寸：220\*60\*130mm

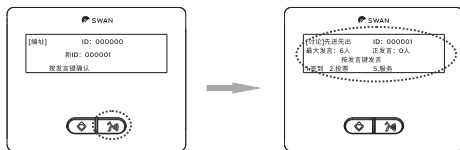
重量：0.95Kg

灵敏度：-46dB±1dB

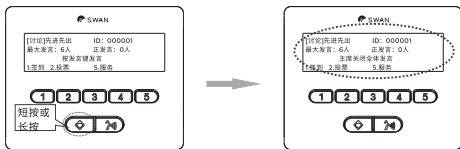
额定电压：DC24V

## 简要操作

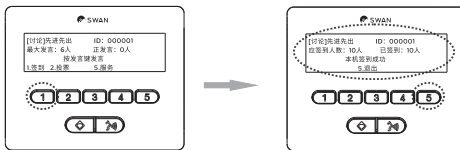
**单元编址：**系统初次使用或者单元有变动的时候，进行单元编址操作。流程：  
主机按下“全新编址”→单元界面显示“按发言键确认”→按发言键接收ID



**主席打断发言：**短按优先键，可以关闭其它代表单元发言，其它主席不受限制；长按优先键，可以临时强插发言此时其它代表单元被静音，释放优先键，则恢复原先代表发言状态：



**表决主席发起按键签到：**按键签到、IC卡插卡签到（配合会议管理软件使用）。  
按键签到流程：主席按“1.签到”发起签到流程→各单元按发言键签到→各单元显示签到情况→签到完毕主席按“5.退出”退出签到流程



②

## 简单故障排除指南

可能的故障现象      诊断及排除方法

单元注册失败

- 线材接触不良，重新加固线材重启系统
- 单元ID重复，检查有无重复ID后进行全新编址

单元发言无输出

- 主机音量调节、调音台、功放音量调节过小
- 主机未接收到信号，重新关闭再打开麦克风

## 产品中有害物质的名称及含量



此图示含义为：该产品可能含有某些有害物质(如下表所示)。在环保使用期限内可以放心使用，超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。此标识指环保使用期限为十年(从生产日期算起)。

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电缆	X	0	0	0	0	0
金属部件	0	0	0	0	0	0
木质部件	X	X	X	X	X	X
塑胶部件	0	0	0	0	0	0
电路板组件	X	0	0	0	0	0
变压器	0	0	0	0	0	0
喇叭件	0	0	0	0	0	0
包装材料	0	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

0: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

注: 环保使用期限取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。



扫码登录惠威官网，获取详细资料  
因设计变更等原因，所示资料可能与实物不符，恕不另行通知

③