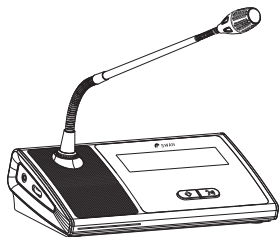




## 有线全数字会议系统 HCS4000单元产品说明书

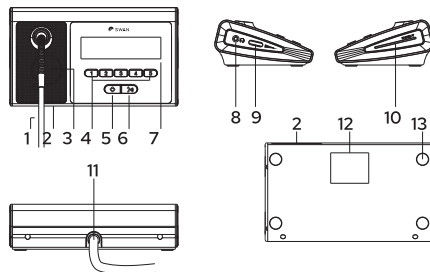


珠海惠威科技有限公司

广东珠海市联港工业区大东成路南1号

官网: www.hivi.com 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）

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

#### 二、各单元功能对比

型号	角色	摄像跟踪	发起表决	发言	签到	表决	同传
HCS4000CF	全能主席	√	√	√	√	√	√
HCS4000CV	表决主席	√	√	√	√	√	
HCS4000CI	同传主席	√		√	√		√
HCS4000C	发言主席	√		√	√		
HCS4000DF	全能代表	√		√	√	√	√
HCS4000DV	表决代表	√		√	√	√	
HCS4000DI	同传代表	√		√	√		√
HCS4000D	发言代表	√		√	√		

备注：主席区别于代表带有优先键，带有数字键的为带有表决功能的单元  
同传单元最大支持1+31通道，根据实际选（1+5/7/11/15/31）

## 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

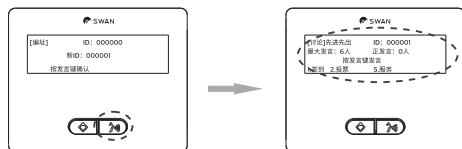
灵敏度：-46dB±1dB

额定电压：DC24V

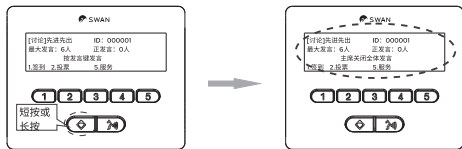
## 简要操作

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

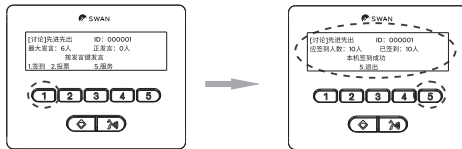


主席打断发言：短按优先键，可以关闭其它代表单元发言，其它主席不受限制；长按优先键，可以临时强插发言此时其它代表单元被静音，释放优先键，则恢复原先代表发言状态：



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

- 频繁开关机，主机开关机间隔需为2~3分钟；
- 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。

## 产品中有毒物质的名称及含量

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	O	O	O	O	O
金属部件	O	O	O	O	O	O
木质部件	X	X	X	X	X	X
塑胶部件	O	O	O	O	O	O
电路板组件	X	O	O	O	O	O
变压器	O	O	O	O	O	O
喇叭件	O	O	O	O	O	O
包装材料	O	O	O	O	O	O

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: 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。



注：本产品仅适用于海拔2000m及以下地区安全使用。



注：本产品仅适用于非热带地区安全使用。



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