

投票器/表决器/观众互动投票表决评分系统

产品名称	投票器/表决器/观众互动投票表决评分系统
公司名称	济南恒大视讯科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 山东 济南市 山大路47号数码港大厦C座三层
联系电话	0531-68621900 18888335866

产品详情

应用领域：该系统针对演播室互动娱乐栏目设计的通用经济型支持率系统，实现嘉宾选手同观众的互动，适用于观众选择支持的嘉宾、观众答题、选手求助观众等栏目需求。一、有线方案：

1. 系统结构：该系统设计容量为1024席位，每64个席位连接一台数据采集器，电子表决器采用并联连接方法，每64个席位只需一条电源线、一条通讯线，布线简单可靠，数据采集器连接微机串口，微机通过多用户卡可连接多大16台数据采集器。信号有线传输，具有相应时间快，一台微机双显示器，第一台显示器用于操作人员，第二台显示器用于观众界面，可有效避免鼠标、操作员界面进入导演台。

2. 基本功能:

坐席席位1-1024任意设定.

数据采集器可显示每个席位状态，方便维护调试.

电子表决器具有：一位数码显示，显示“0 - 9”，通过“+”“-”选择相应数字，“确认”键发送数据.

嘉宾支持率以图形或数字方式显示.

嘉宾可求助观众答题.

显示观众答题的人数及百分数.

题库管理功能.

电子表决器有地址码，同坐席对应.

丢失防盗功能.

栏目结束抽奖功能.

统计打印报表.

每台数据采集器连接1 - 64位电子表决器。

数据采集器含电子表决器供电电源.

按每个8通盒可带8个电子表决器，简化现场布线.

按键盒通讯距离1000米.

电源线路短路保护.

通讯线路抗静电、雷击.

软件：具有标准软件，或根据客户要求定制.		
微机：	系统配置：	1台
操作系统：		win2000
视频卡（导播台）：		1块
视频2分配：		1台
监视器：		1台（客户自配）
数据采集器：		数量根据坐席席位确定
多用户卡（8路）：		1块
电子表决器：		数量根据坐席席位确定
8通盒：		数量按需要确定
线材：		根据现场确定
软件：		1套

二、无线方案：

1. 系统结构：该系统由手持无线表决器、无线数据采集器、微机三部分组成，软件采用模块化设计，通过不同的上位机软件可满足不同栏目需要。一台微机双显示器，第一台显示器用于操作人员，第二台显示器用于观众界面，可有效避免鼠标、操作员界面进入导演台。

2. 基本功能:

- (1) zhv2000e无线表决器具有“0”至“9”、“.”“取消”、“自检”、“确认”、“f1”“f2”“f3”、“赞成”、“反对”、“弃权”、“优秀”、“好”、“一般”、“差”、“很差”键
- (2) 若输入数字错误，可按“取消”键修改，按“确认”键数据传送到无线数据采集器。
- (3) 采用汉字大液晶显示。
- (4) 具有3级电池电量显示。
- (5) 采用普通5号干电池或充电电池供电。
- (6) 具有数据发送成功指示。
- (7) 1个无线数据采集器可带125个无线表决器。
- (8) 射频率：433mhz，多信道数据传输，预留7个备用信道。（频率可根据客户要求定制）。
- (9) 坐席席位1-1000任意设定
- (10) 微功耗发射，不受无委会管制。
- (11) 室内接受距离：200米，室外接受距离：300米
 - 1.具有标准软件，或根据客户要求定制
 - 2.嘉宾支持率以图形或数字方式显示
 - 3.嘉宾可求助观众答题
 - 4.显示观众答题的人数及百分数
 - 5.具有评分功能
 - 6.题库管理功能
 - 7.电子表决器有地址码，同坐席对应
 - 8.栏目结束抽奖功能
 - 9.统计打印报表

微机：	系统配置：	1台
操作系统：		win2000
无线表决器：		数量根据坐席席位确定
无线数据采集器：		1台
视频卡（导播台）：		1块

视频2分配:	1台
监视器:	1台 (客户自配)
多用户卡 (8路):	1块 (根据坐席席位确定)
线材:	根据现场确定
软件:	1套

表决器

数据采集器