

中心控制器

产品名称	中心控制器
公司名称	陕西速泊电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:陕西速泊电子
公司地址	陕西省西安市南二环西段159号瑞鑫摩天城2幢2单元902室
联系电话	029-68615980 13002918850

产品详情

车位引导系统中心控制器说明

中心控制器由节点控制板，电源以及机箱组成

一、主要技术参数

接入电源: ac220v

工作电源： dc24v \pm 10%

工作温度： -20 --65

储存温度： -40摄氏度—85

工作湿度： 30%--90%（相对湿度）

外观尺寸： 220mm*240mm*100mm

容量： 1-128个节点控制器， 1-256个车位引导显示屏

二，中心控制器图片

三、控制接口

中心控制器的接线方法：

485通讯总线		串口连接	电源	
485a	485b	232串口	220v	220v
		rs-232(db9		

rs-232	canh	canl
232串口（节点 控制器）	canh	

四、中心控制器测试方法：

将电脑连接在中心控制器的232接口上，以16进制打开串口软件，即可看到节点控制器发到中心控制器的数据。

测试显示屏，通过485连接到显示屏，波特率：2400，其余不变

注：所有通讯数据格式全为16进制。

五、功能及作用简介：

用于通过处理节点控制器接收的数据，发送给显示屏数据，发送给上位机数据，是整个停车场的核心设备。

六、维修政策1、设备非人为因素或自然灾害造成设备故障，保修期为1年；2、设备正常维修：返回厂家进行维修，维修期视故障程度而定；3、超过保修期，进行收费维修；

4、24小时技术支持电话：029-89193176