

上海舜识 RFID图书档案管理安全门 高频门禁通道 CH-TD5961CSCR

产品名称	上海舜识 RFID图书档案管理安全门 高频门禁通道 CH-TD5961CSCR
公司名称	上海舜识物联网有限公司
价格	.00/件
规格参数	工作频率:13.56MHZ ± 7k 工作电压:110~240V (50/60Hz) 射频功率:10W
公司地址	上海市闵行区恒南路399号A栋1016-17
联系电话	13641901541

产品详情

简介

CH-TD5961CSCR是一款高性能的宽距电子标签通道设备，支持ISO/IEC 15693格式电子标签的快速防冲突解析，内置2路红外运动传感器支持人员进出方向检测和人数统计，支持EAS和AFI两种安全检测功能，支持单通道独立工作和多通道并列工作，支持RS232/RS485串行通讯接口以及TCP/IP网络接口，同时，配置4.3吋显示屏，方便实现通道设备的配置和管理，是图书防盗、开放式门禁考勤、会议签到、物流管理等高频RFID应用系统的理想选择。

特性

完全自主知识产权设计；

充分支持符合ISO/IEC 15693协议各主流电子标签（TI、PHILIPS、ST、INFINEON、FUJITSU . . . ）的全方向检测；

透明亚克力材质，环境适应性强；

通道宽度达至150CM*；

低功耗设计，射频输出功率10W以上；

2路红外运动传感器支持判断运动方向和人数统计；

支持EAS和AFI两种安全检测模式；

支持单通道独立工作（RR-CH-TD5961CSCR）和多通道并列工作（RR-CH-TD5960CSCR）；

内置4.3吋显示屏；

支持RS232/RS485、TCP/IP接口（选配）；

支持设备远程集中配置管理；

支持二次开发和客户定制。

* 通道宽度与使用的标签及使用环境相关

组件

CH-TD5961CSCR包括全向天线阵、全数字信号处理大功率读写器、控制器、红外运动检测单元、功率分配器、多路器、电源及通讯接口等。双扇门可实现单通道运作，多扇门并列可实现多通道协同运作。

CH-TD5961CSCR附件包括交流电源线、同步数据线、同步射频线以及串口通讯电缆线。

规格