

智能RFID通道门物资出入库统计超高频仓储资产盘点防盗安全门禁

产品名称	智能RFID通道门物资出入库统计超高频仓储资产盘点防盗安全门禁
公司名称	深圳市斯科信息技术有限公司
价格	24000.00/件
规格参数	品牌:斯科 型号:CK-T7 产地:深圳
公司地址	深圳市光明区光明街道东周社区双明大道南侧云智科技园3栋C座1603至1608（注册地址）
联系电话	19925314483

产品详情

一、产品介绍

智能安全门禁，符合ISO18000-6C（EPC C1G2）协议，外型简洁大气，质量稳定、支持多标签读取，采用红外触发读取模式，支持进出人数统计，集成声光报警为一体，可使用在线/离线EAS报警两种模式，设备支持网口通信，并可拓展WiFi、4G等多种通讯方式。

二、产品特点

1. 多标签读取能力极强，极低漏读率、误读率
2. 天线特别设计，门禁覆盖区域准确，无盲点
3. 内置报警灯和蜂鸣器
4. RFID 安全门摆放距离更加宽阔，最远可 4-6m
5. 可外接显示器，实时显示出入库信息及数量，并可统计进出人数

三、规格参数

主要规格参数	
产品型号	EG-B6
性能参数	
操作系统	Windows (可选配安卓)
工控配置	I5, 4G +128G (RK3399, 4G+16G)
识别方式	射频识别 (超高频RFID)
读写功能	支持多标签识别, 支持标签数据过滤, 支持RSSI可感信号强度
读取距离	0-600cm
功能	声光报警/红外触发
物理参数	
整机尺寸 (高*宽*深)	2100*650*330mm
屏幕尺寸	14寸 (屏幕为选配)
分辨率	1920*1080
屏比	16:9
通讯接口	网口
安装方式	免开槽, 配1.5米不锈钢线槽及膨胀螺丝
超高频RFID	
频率范围	840MHz-960MHz
射频协议标准	ISO 18000-6C (EPC C1 G2)
RFID主芯片	Impinj R2000
选配功能	
显示屏	14寸电容触摸屏 (选配)
可做防水处理	选配
电源	
供电输入	AC220V
整机功率	50W
开发支持	
开发支持	SDK开发包
开发语言	JAVA, C#
操作环境	
工作温度	0~60