

# RFID智能门禁规格书(可定制)



CK-T4

## 一、产品介绍

CK-T4 款 RFID 智能门禁，符合 ISO18000-6C (EPC C1G2) 协议，外型简洁大气，质量稳定、性能可靠，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. 可外接显示器，实时显示通过图书信息及数量，并可统计进出人数
5. 开发便捷 提供C#以及Java开发资料。

## 三、规格参数

产品型号	CK-T4
频率范围	840~960 MHz
空口协议	ISO 18000-6C/EPC C1G2, ISO 18000-6B
内置天线极化方式	圆极化
识别方式	UHF RFID (840-960MHZ)
屏幕	10.1 寸电容触摸屏(选配)
分辨率	1366*788
屏比	16:9
操作系统	Window10/Android7.2

读取时间	1-3 秒
读取距离	0-600cm (如做人员进出管控 1.2 米以内效果佳)
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
功能	红外触发
输出功率	1~33 dBm
读取模式	支持密集读取
报警方式	声光报警
外壳材质	铝型材外框, 亚克力面板
通讯接口	网口
功率	≤150W
开发支持	提供 SDK/API 开发包
整机尺寸 (宽*高*深)	425mm*45mm*1530mm
电压	AC220V
工作温度	0~60°C
存储湿度	10%RH~90%RH

## 四、产品尺寸

