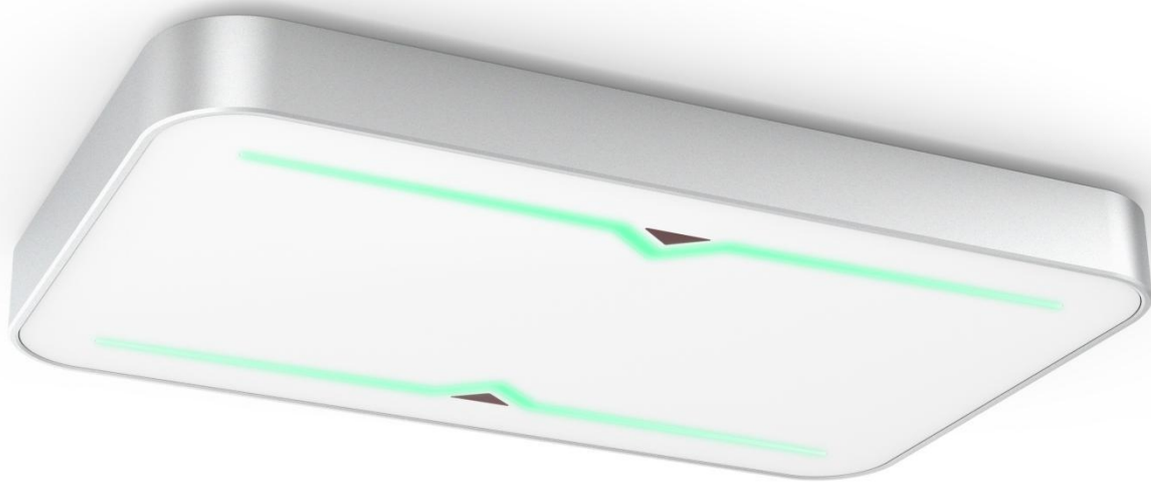




RFID超高频吸顶式门禁规格书



一、产品介绍：

超高频RFID吸顶式门禁，主要用于中远距离RFID读取，读取距10米左右（视天线功率及环境情况）。多标签读取能力强。采用吸顶式安装，节省空间。外置接口可选，无缝兼容并入主系统进行数据通信及参数设置。集成声光报警的功能，可对非法标签进行报警。可选配外置屏幕增加数据显示功能，进出统计功能。货物出入库时，设备可对其进行智能识别，方便快捷。

二、产品特点：

1. **性能强** 设备基于Impinj E710芯片研发，群读能力强，读距远，读取速度快
2. **颜值高** 体积小 集成读写器与天线与一
3. **全自动管理** 全自动的物品进出记录管理，省去人工扫描和录入工作的繁琐和失误可能。

三、规格参数：

主要规格参数	
产品型号	RTD-040B
性能参数	
频率范围	840MHz ~ 960MHz (可调节)
工控配置	N29, 2G 运行,32G 内存 (RK3288, 2G+8G)
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 (如做人员进出管控1.2 米以内效果佳)
功能	声光报警/红外触发
物理参数	
整机尺寸 (长*宽*高)	1550mmX400mmX50mm
屏幕	10.1 寸电容触摸屏 (选配)
分辨率	1366*788
屏幕比例	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	E710
识别权限，选配功能	
显示屏	10.1 寸电容触摸屏 (选配)
可做防水处理	选配
电源	
供电输入	AC220V 50Hz
操作环境	
工作温度	-20°C~60°C
工作湿度	5%RH~95%RH

