

RFID传送线盘点通道机规格书



一、规格参数

主要性能指标	
产品型号	CK-TP4
触屏规格	21.5 寸电容触摸屏，分辨率 1920:1080，屏比 16:9
操作系统	Windows/Android 可选
工控配置	15, 8 代, 8G+ 256G/RK3399,4G+32G
识别方式	UHF RFID
射频协议标准	ISO 18000-6C
工作频率	840-960MHz
天线数量	6 天线，天线增益 10dBi
读写标签数量	标签数量 1000+pcs 与标签性能，管理物品的材质与数量有关)
识别速度	物品数量≤500PCS 标签识别时间≤5S, 物品数量≤1000PCS 识别时间≤10S (与标签性能，管理物品的材质与数量有关)
PLC 控制	电路控制系统
信号屏蔽方式	前后屏蔽卷帘门
开门速度	1.5 秒
屏蔽距离	前后屏蔽卷帘门关闭后误读范围≤30cm
防夹传感器	前后屏蔽卷帘门各 2 组，一共 4 组
物品到位传感器	2 组
LED 显示屏	共 4 块尺寸为 320mmx160mm 的 LED 显示屏,前后门楣各两块 LED 显示屏可自定义显示内容

状态指示灯	状态指示灯 3 个一组分别是待机，运行，异常。前门门楣 1 组，后门门楣 1 组，操作面板 1 组；
报警指示灯	1 个三色灯
工作模式	手动控制，自动控制两种
手动控制开关	手动控制开关 8 个分别是前门开关 2 个，后门开关 2 个，前后门复位 1 个，系统开关机 1 个，急停开关 1 个，自动手动切换开关 1 个
通信方式	标配：网口，2 组 USB/选配：WIFI,4G
整机尺寸（宽*高*深）	1881.5mm*2472.05mm*1927mm
内部空间（宽*高*深）	1260mm*2141.61mm*1586mm
最大箱规（宽*高*深）	1200mm*2000mm*1400mm
材质	1.2mm 厚碳钢板
工作温度	-20°C — 60°C
存储温度	-20°C — 60°C
存储湿度	25%~50%
工作电压	AC 220V 50Hz
工作功率	最大功率 300W
开发支持	提供 SDK/API 开发包

二、产品尺寸

