

智能终端机，实时数据采集器

产品名称	智能终端机，实时数据采集器
公司名称	广东科启奥电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区同和街白山东路42号F栋三楼
联系电话	020-87230576 13922330674

产品详情

mt800系列标准功能：

读卡频率	125 khz / 13.56 mhz
读卡距离	1-8cm（与卡类型有关）
扩展输入	条码、uhf、信号采集器（视型号）
通讯方式	工业无线实时通讯
无线通讯距离	标准型：通讯半径25-30米 增强型：通讯半径50-80米（与环境有关）
屏幕	3.2寸tft彩色液晶屏

按键	22个硅胶按键
状态灯	3个状态指示灯
操作系统	实时操作系统，多种内置显示模板
供电	dc 9v800ma

传统的制造企业的生产流程中，大部份生产模式以单件流生产模式为主，这种生产线模式的最大缺点是通常在某些瓶颈工序会积压大量半制成品，如果工序繁复且生产环节多，这种现象将更加严重。这些问题削弱了管理人员对生产周期的预测、控制及应变能力，已越来越难以应付订单规格多，且交货期短的市场要求。mt800智能终端机的设计专门针对制造业、纺织业的大型生产设备作为数据联网采集，主要用于生产数据采集、工人上下班刷卡、报工，并通过采用zigbee无线网络通讯技术，以极快的速度，实时把产量信息推送到erp后台，并等待后台返回设备操作指令。过去企业的依靠表格运行他们的工厂，各类产量、关键数据依靠人工报表方式提交，流程繁琐、管理人员不能实时掌握而且数据的准确率没有保证。当前专门针对制造业、纺织业车间管理模式优化设计的智能终端机让企业管理实现数字化管理模式。针对工业应用设计可轻松应对各类恶劣环境，结合主流erp、mes等软件组建rfid实时生产线，可取代过去停滞不前的生产线管理模式。