

# 门禁三辊闸,工厂三辊闸,小区三辊闸,生产三辊闸

产品名称	门禁三辊闸,工厂三辊闸,小区三辊闸,生产三辊闸
公司名称	深圳市通达智科技有限公司
价格	6666.00/件
规格参数	品牌:通达智tdz 型号:tdz 存储量:2万
公司地址	深圳市宝安区龙华油松路顺景工业园A栋3楼
联系电话	86-075523462586 13418688472

## 产品详情

门禁三辊闸,门禁摆闸,门禁翼闸

### 一\\智能门禁考勤部分

技术参数ic卡容量:2000记录容量:50000通讯方式:rs232/485/u盘下载(选配)考勤速度: $\leq 1.2$ 秒误判率: $\leq 0.001\%$ 拒认率: $\leq 0.01\%$ 使用温度:零摄氏度~四十五摄氏度使用湿度:20~60%语言选择:多国语言尺寸:184x128x45mm主要功能xl-17-c感应卡考勤门禁机是目前最先进的考勤产品,采用中文菜单、中文提示,操作直观,使用方便。具有设计精美、灵敏度高、性能稳定、功能强大、存储容量大等特点,实为用户最佳选择。它利用目前最先进的非接触式射频感应卡技术,通过电脑下传公共信息或个人信息,通知发布简洁快速,可考勤也可门禁单独使用、也可同时考勤门禁使用,也可作为食堂记次消费管理使用。1、大屏幕背光液晶使夜间刷卡更为清晰,屏幕可显示四行文字。4、可发送公共信息或个人信息(显示内容长达32个字),并根据设定时间自动显示文字和语音提示。5、机器可脱机使用,也可直接连接电脑使用。具有大容量存储空间,每台机器可存50000条以上有效刷卡记录、可注册500张授权卡及5000员工个人信息。采用特国际最新感应记忆体装置,系统数据不会因断电而丢失,机器内的资料可保存10年。6、选配后备电源,停电后也可正常刷卡。后备电源待机时间高达18小时,用尽后可随时充电。7、可考勤\\可门禁单独使用、也可同时考勤门禁使用、也可作就餐记次使用。可外接读头、门磁或出门开关,具有防撬报警功能。8、采用最新的感应卡解码技术,使刷卡更为快捷。刷卡时间小于0.2秒,读卡距离可达15cm。9、支持车间等特殊场所的电铃响铃功能,每天可设定16个自动打铃时间段。10、支持rs232和rs485和u盘11、机器读卡时长达10位卡号、杜绝了卡片重码率。12、软件支持智能排班。13、专业门禁,功能强大。可管制门数1门,标准微耕26接口,支持外接电锁、电源、读头及出门开关。可设置人员进出级别权限、分时间段进出权限,并支持实时监控,能及时反映出入情况和事情发生。具有防撬报警功能。考勤姓名汉字显示,确保考勤数据准确可靠其它配件 标准版标配软件一套 rs232通讯数据线二\\智能闸部分

技术参数:整个产品外形采用国产标准(304号)不锈钢板冲压成型,造型美观大方,防锈、耐用,能抵抗外力破坏。长方形机箱与通道闸杆构成的通道可为出入人员提供有序文明的通行方式,杜绝非法出入,并在紧急情况下快速控制落杆或收杆。

详细介绍： 产品主要技术参数： 结构：框架结构/不锈钢外壳  
生产工艺：全电脑数控激光切割机生产 外形尺寸：长1200×宽280×高980（mm）  
不锈钢厚度:1.5mm 重量：70kg 闸杆长：机箱以外510(mm)  
闸杆最大承受力：80kg 闸杆工作驱动力：3kg 闸杆传动方式：数字方式  
闸杆转向：单向、双向（可选）；具有多种工作模式可供选择，即可双向读卡  
限流，也可一边读卡、另一方向禁行，一边读卡、另一方向自由通行  
自动复位功能：开闸后，在规定的时间内未通行系统将自动上锁，通行时间可 调；  
灯光提示：通行方向指示 采用光学孔位工作原理，对输入控制信号没有延时要求  
工作环境：室内、室外(阴棚) 温度：-10 ~ 50 相对湿度： 90%，不凝露  
感应卡读卡口尺寸：配带标准安装支架，或度身定做 开闸时间：0.2秒  
通行速度：30人/分钟 通讯接口：标准rs485接口，距离 1200米  
输入接口：干接点信号或+12v电平信号或脉宽 100ms的dc12v脉冲信号，驱  
动电流 10ma； 三辊闸功能特点： 1.半自动桥式三辊闸：  
兼容ic、id、磁卡、条码卡、防静电等多种控制设备 闸杆解锁，迅速可靠  
具有断电应急功能，闸杆断电自动落杆，通电手抬上杆  
控制板带有计数功能，led数字显示功能(可选) 控制板带有记忆功能  
有标准的输入、输出接口，是系统集成商的最佳首选2、机械桥式三辊闸  
独特的定位、复位系统：自动复位，能够始终保持其一根杆处于水平位置  
属于纯机械传动产品，无电控操作，具有结构简单、可靠性高  
不用维护等特点，适用于单向限流管理的场所

"门禁三辊闸,工厂三辊闸,小区三辊闸,生产三辊闸"的品牌为通达智TDZ，型号是TDZ，存储量为2万，通  
讯接口是干接口，显示器为液晶屏，外形尺寸是1000\*1000\*20（mm），适用范围为室内,室外，类型是感  
应式门禁考勤系统，识别方式为感应卡式