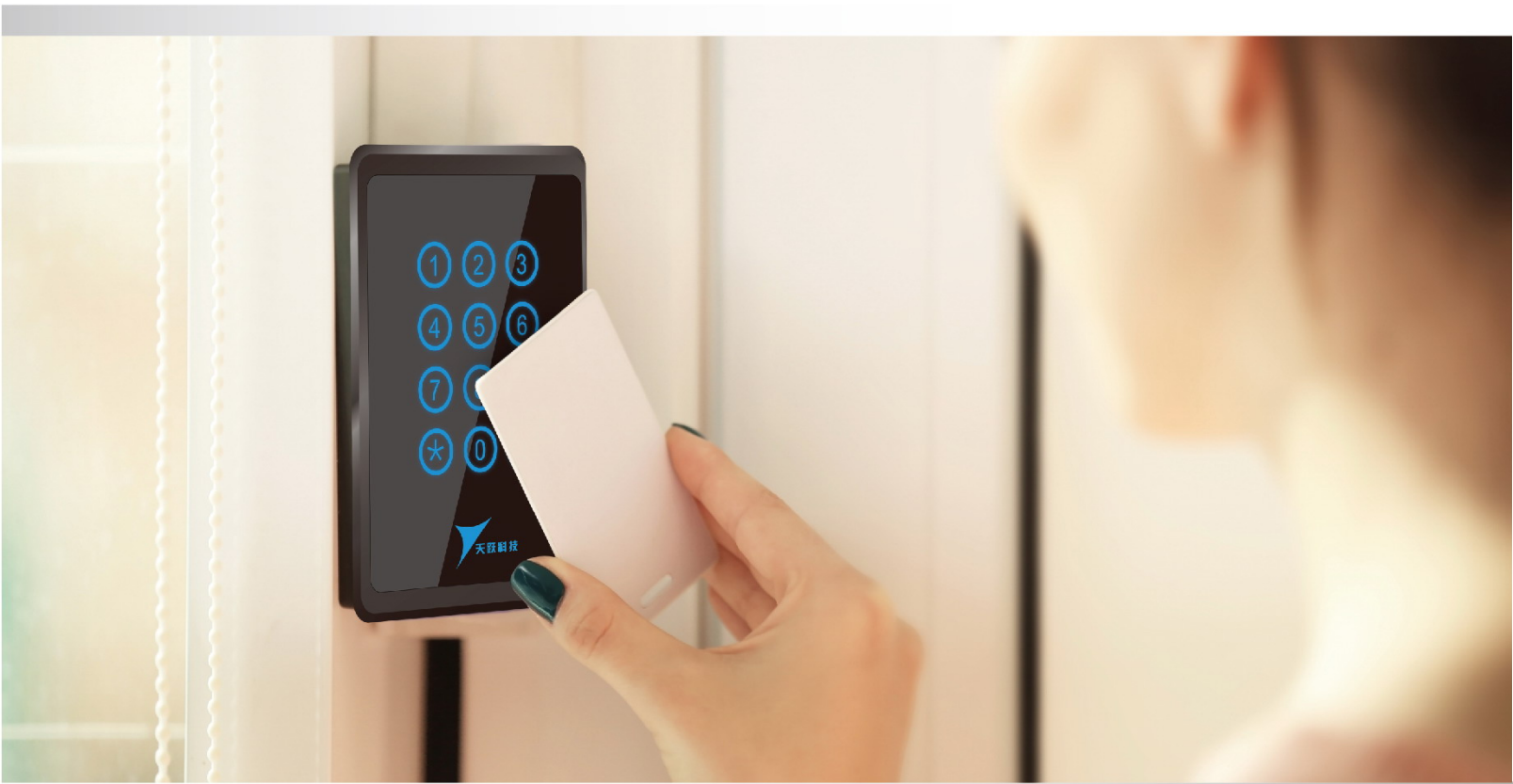




天跃科技智能门禁系统



上海天跃科技股份有限公司

◆ 产品概述

TJ-600 系列智能门禁系统，适用于写字楼、办公厂区、机关单位、金融银行、证券保险机构、司法监狱等安全性要求较高场所，可本地联网或大范围异地联网使用。是业内首款按照最新国际标准 IEC60839-11-1 中的最高安全级别（安全级别：4 级）的防护要求设计的高安全门禁系统，也是业内首款内嵌了设备健康监测 (EHM) 功能模块的高可靠门禁系统。采用电子设备与软件信息技术，在出入口对人或物的进、出，进行放行，拒绝，记录和报警等操作。

◆ 产品规格

门禁控制主机	描述
门数控制	4 门、双门、单门
可外接读卡器数	4、2、1（单向读卡、韦根 26/32 位）
读卡类型	ID 卡 / IC 卡
读卡速度	<0.2 秒、支持四个读卡器同时刷卡
卡容量	2 万（最大支持 25 万）
事件记录	10 万（最大支持 50 万）
内存容量	8MB（最大支持 80MB）
数据保存	10 年
报警输入 / 输出	4 路 / 6 路
继电器接点容量	AC 250V / 5A；DC 30V / 5A
断电重启	支持软件远程断电重启
过流过压保护	所有 I/O、电源接口都有
浪涌雷击保护	有
工作湿度	10%~95%
尺寸	400mm(H)×400mm(W)×90mm(D)
读卡器	描述
感应卡类型	IC&ID 卡可选
密码键盘	可选
读卡有效	50mm
工作电流	MAX 160mA
数据反应	100~150ms
通讯方式	Wiegand26
工作场所温度	-10℃~50℃
工作场所湿度	20%~90%
连接距离	最远 150 米
尺寸	86mm(L)×86mm(W)×20.5mm(H)
重量	约 92g
指纹仪	描述
采集方式	半导体传感器
比对方式	1: N 或 1: 1
识别速度	指纹识别 <1s / 射频卡识别 <150ms
采集时间	<0.5 秒
存储容量	最多 3000 枚指纹，最大 3000 个用户，1 个用户可注册 1~10 枚指纹。
安全等级	1~5 级
分辨率	500dpi
认假率	<0.001%（安全等级为 3 时）
拒真率	<1.0%（安全等级为 3 时）
验证模式	指纹、指纹或密码、指纹 + 密码； 卡 + 指纹、卡 + 指纹或密码、卡 + 指纹 + 密码； 编号 + 指纹、编号 + 指纹或密码、编号 + 指纹 + 密码， 编号 + 卡 + 指纹、编号 + 卡 + 指纹或密码、编号 + 卡 + 指纹 + 密码。
通讯方式	TCP/IP、USB
尺寸规格	197 (L) ×97 (W) ×40(D) mm
重量	约 700g

人脸仪	描述
读卡类型	IC 卡
人脸容量	3000
识别方式	人脸、卡、密码，3 种方式组合
识别指标	识别速度 <=1s、识别率 >=99%、失误率 <=0.01%
脱机记录存储	5 万条记录
接口	支持韦根 26 输出
网络	支持 TCP/IP
防拆卸	支持
触摸屏	4.3TFTLCD
工作环境	适应光线：0~20000LUX
工作温度	0℃~45℃
指静脉仪	描述
采集方式	指静脉传感器
比对方式	1: N 或 1:1
识别速度	1:1 识别时间 <1S
采集速度	15 帧 / 秒
用户人数	标配：100ID 最大选配：500ID
工作模式	脱机运行和联网
安全等级	三级设置机制
识假率	<0.0001%
拒登率	0%
通讯方式	Wiegand26/34、RS485 串口、RS232 串口、继电器触点
语音功能	支持真人语音提示
联网方式	USB、RS232、RS485、TCP/IP
工作电压	DC 12V
工作环境	温度 -10℃~55℃、湿度 20%~80%
传输距离	150 米
尺寸规格	148 (L) ×88 (W) ×28 (D) mm
重量	约 250g
发卡器	描述
卡片类型	加密 CPU 卡、国密 CPU 卡、Mifare 1 CSN、Mifare 1 CSN、身份证 / 居住证、Mifare 1 安全扇区
工作频率	13.56MHz
读卡距离	10mm~40mm
读卡时间	<100ms
显示屏	液晶显示屏
通讯方式	USB
电压	DC5V
工作环境	温度 0℃~50℃、湿度 30%~95%
外观尺寸	301mm(L)×141mm(W)×31mm(H)
重量	约 150 克

产品特点

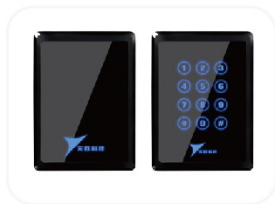
门禁控制器产品特点



TJ601
门禁控制主机

- 门数控制：单门、双门、4 门。板载 TCP/IP 和 RS485，轻松实现多台联网，联网数量无限制，并可与传统 RS485 控制器混合组网。支持卡、卡 + 密码、纯密码、首卡开门、多卡开门、多卡分组开门、胁迫码开门等多种开门方式。“按卡授权”、“一卡一密”，同一通道实现多种开门方式
- 标配：卡 2 万张，事件 10 万条，可动态分配；最大：卡 25 万张，事件 50 万条
- 支持卡、卡 + 密码、纯密码、首卡开门、多卡开门、多卡分组开门、胁迫码开门等多种开门方式
- 板载 TCP/IP 和 RS485，轻松实现多台联网，联网数量无限制，并可与传统 RS485 控制器混合组网
- 所有输入输出具有逻辑编程功能。具备门禁主机和防盗报警主机功能，可通过门禁刷卡布撤防
- 具备跨控制器多门互锁、防潜回、区域人数统计、刷卡次数限制、时间段节假日控制、权限自动接替、限时限路线通行等功能
- 集成智能一卡通平台，提供其他安防系统子接口、BMS 系统接口等

读卡器产品特点



TJ-601A
读卡器

- 采用 32 位高速处理器，设备性能更好
- 具有双通讯端口设计，同时支持 RS485 和韦根通讯；RS485 采用私有加密处理，通讯更加安全
- 韦根接口支持国际标准 w26、w34 协议，可无缝兼容第三方产品
- 符合 ISO 14443-A 标准规范，读卡频率 13.56MHZ，读卡距离 3-5CM
- 支持 Mifare 卡识别，可读取 Mifare 卡号和 Mifare 卡内容，扇区采用加密处理，密钥可自定义，保障信息安全
- 支持 CPU 卡识别，可读取 CPU 卡序列号。支持在线升级，升级失败能够继续升级，无死机担忧
- 内置看门狗程序，能够检控设备的异常运行状态，并执行修复处理，确保设备长期运行。支持拆拆报警功能

指纹仪产品特点



TJ-601B
指纹仪

- 采用半导体技术，全面领先于普通光学识别技术，更好的判别假指纹、湿指、污损破皮手指
- 直观的 LCD 液晶显示及声光验证提示。辨识率和校正、容错性能强。识别、验证速度快，算法先进
- 抗静电能力强。指纹仪离线、非法指纹、胁迫指纹报警。具有防止恶意使用报警功能。使用 TCP/IP 网络通讯与韦根信号输出

人脸仪产品特点



TJ-601C
人脸仪

- 美国 ATMEL ARM9 CPU，世界顶级高速算法，识别精度更高、速度更快
- 具备优秀的光线适应能力，不受肤色、面部表情、胡须和发型等变化的影响
- 双高清摄像头，双新科技超亮红外灯，白天黑夜都能良好识别，24 小时不间断工作
- 支持 3000 张人脸，500000 条记录，人脸、卡、密码以及三种方式的组合
- 4.3 寸液晶显示、触摸屏，人性化的 GUI 界面，并有语音提示

指静脉仪产品特点



TJ-601D
指静脉仪

- 集识别、信息注册、信息对比、信息保存、控制及删除等功能
- 提供快捷操作案件及语音操作提示。辨识率和校正、容错性能强。识别、验证速度快，算法先进。具有指静脉自学习能力
- 抗静电能力强。指静脉仪离线、非法指静脉、胁迫指静脉报警。具有防止恶意使用报警功能

发卡器产品特点



TJ-601F
发卡器

- 流线型设计、美观大方。内置天线，操作方便快捷。内置蜂鸣器及状态指示灯
- 标准 USB 输出格式，即插即用。无须外接电源，直接 USB 供电



让 世 界 更 安 全

智慧安防服务商

www.typrotech.com 全国服务热线 **400-820-8980**

上海天跃科技股份有限公司

地址：上海市浦东新区金海路1000号金领之都50号楼
电话：86-021-65981999 传真：86-021-65985832



扫描关注天跃科技公众号