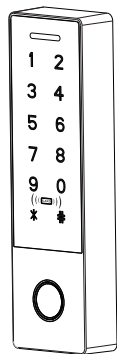


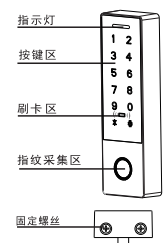
指纹读头门禁安装 操作说明书



☺ 所有功能都以实际产品为准,由于产品不断更新,本公司不能承诺实际产品与该资料一致,同时也不承担由于实际技术参数与本资料不符所导致的任何争议,任何改动恕不提前通知。

一、产品介绍与安装说明

适用机型

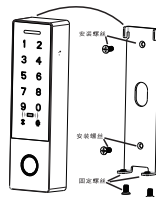


序号	功能特点说明
1	192*192电容采集器
2	内置读卡器
3	指纹或卡或密码验证方式
4	数字触摸按键
5	读头输出功能

工作环境:
环境温度: -20℃~+50℃
环境相对湿度: 95%
工作电压、电流:
输入DC: +12V
待机电流: ≤60mA
工作电流: ≤120mA

在安装之前,先确定设备被安装的位置,具体操作如下:

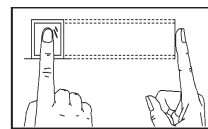
- 1.将设备正确的放置在需要安装的位置,在需要钻孔的地方做好标记,钻好孔,并将胶粒打入;
- 2.将支架用安装螺丝固定在墙上;
- 3.参照后面的接线图连接好设备;
- 4.用设备固定螺丝将设备固定在支架上,完成安装。



二、按压指纹方式

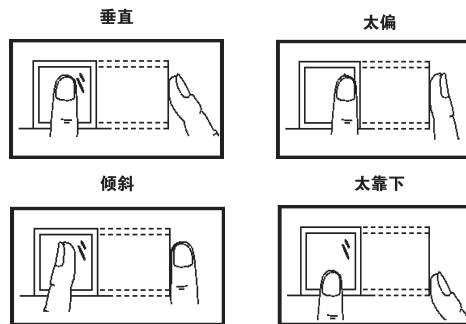
推荐手指: 食指、中指或无名指; 避免大拇指和小拇指

1) 正确的手指按压示意图:



手指平压于指纹采集窗口上
指纹纹心尽量对正窗口中心

2) 几种错误的按压方式:

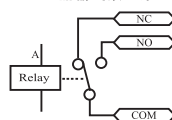


☺ 请采用正确的指纹按压方式进行登记和对比,以免操作不当而导致的识别性能降低。

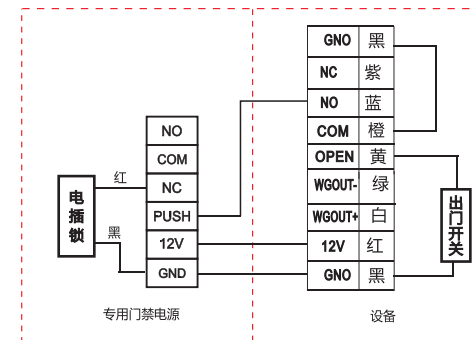
三、接口原理及接线

本机的NO、COM、NC分别接断电器的常开、公共、常闭输出管脚,与其内部电路完全隔离,开锁时继电器吸合,用于驱动通电开锁型锁具和断电开锁型锁具,触点输出电流为3A,接口原理,如右图所示:

继电器输出接口原理



1.使用专用门禁电源接线图



四 管理员操作

为了保证设备内数据的安全,用户必须通过管理员密码验证后才能进入设备操作。



备注:用户在密码验证成功以后,注册管理员用户后该初始密码自动失效。

4.1管理员注册



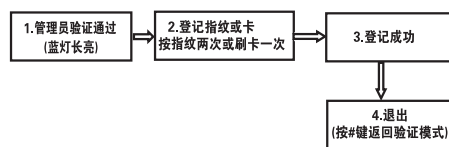
备注: 1.管理员用户共5组,只可以是卡或指纹用户。
2.在注册满员的情况下,管理组会自动清除,从小到大自动循环

4.2 管理员密码丢失

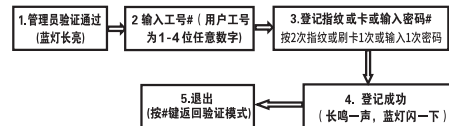
设备先断电,一直按住出门开关,在通电机器长鸣一声,即清除管理员成功

五 新增用户

5.1 自动产生工号增加用户

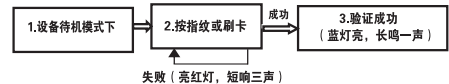


5.2 手动添加工号增加用户



六 用户操作

6.1 指纹/卡用户验证



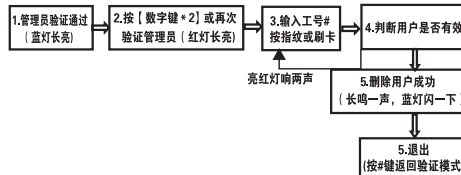
失败(亮红灯,短响三声)

6.2 密码用户验证

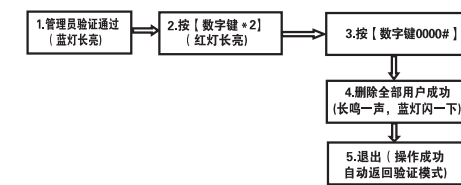


七 删除用户

7.1 删除单个用户

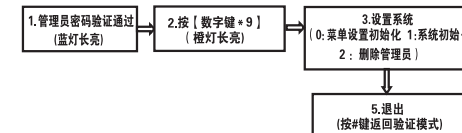


7.2 删除全部用户

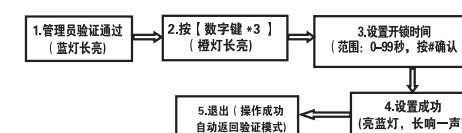


八 门禁管理

8.1. 系统设置



8.2 设置开锁时长



注:出厂默认5秒。

九 装箱清单

名称	规格	数量	备注
机器		1台	
包装盒		1个	
胶塞	∅4mm X28mm	2个	用于安装固定
自攻螺丝	∅4mm X28mm	2个	用于安装固定