

生物识别技术令生活更写意安全

门禁及考勤系统 **R3**  
实现免带钥匙的生活

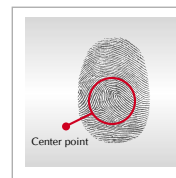


R3是FingerTec的最新生物识别门禁与考勤产品，它结合了现代技术、出色的设计和惊人的功能于一身。本机设有醒目的2.4吋彩色LCD显示器和直观触摸面板，品质优良，可防日常使用的磨损。R3备有多种验证方法，包括指纹、刷卡和密码，对忙碌的用户最为方便。本产品附有完美的门禁软件Ingress，它具备强大的门禁功能和完善的考勤功能，完全不需要额外费用。有了R3，生活更加精彩和安全，无需带着大串钥匙，出入便利无忧。



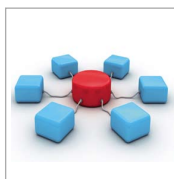
**多重证方法**

从指纹到刷卡和密码验证，R3提供了各种可能性。以指纹识别作为主要登记形式，优化您的安全规格。



**以生物识别技术精确识别**

R3采用细节匹配技术，可确保只有已登记的用户获准通行，杜绝代人打卡的情况。



**完善的门禁解决方案**

让您的R3门禁终端机配以R2c从机出口读卡器，便能体验完善的门禁进出便利。



**高清晰度彩色显示器和触摸面板**

我们的2.4吋彩色LCD显示器和触摸面板集风采与功能于一身，必会在美学和功能方面令您赞赏不已。



**数据管理简化**

R3配备了TCP/IP连接，而它不可用时，能以USB闪存驱动器将交易记录传送到您的电脑。



**时区启用**

以R3的时区功能保障您的处所，让您全面控制门禁。R3备有时区、组别时区及组别验证功能，任您部署。



**内置警报**

R3可以安装外接警报，以便在发生紧急情况 and 破门事件时向您发出警报。以组别时区和组别验证功能保障您的处所。



**固件和软件免费更新**

功能和特性都在不断地通过技术研发和产业需求而沿革，因此，我们主机的软件和固件更新都免费。

## 网站链接

产品  
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

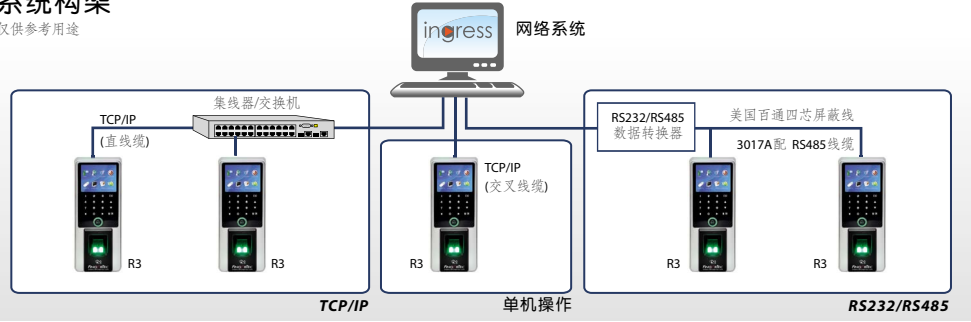
- 快速入门指南
- 安装指南
- 用户指南
- 视频教程
- 技术提示

Ingress 软件  
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

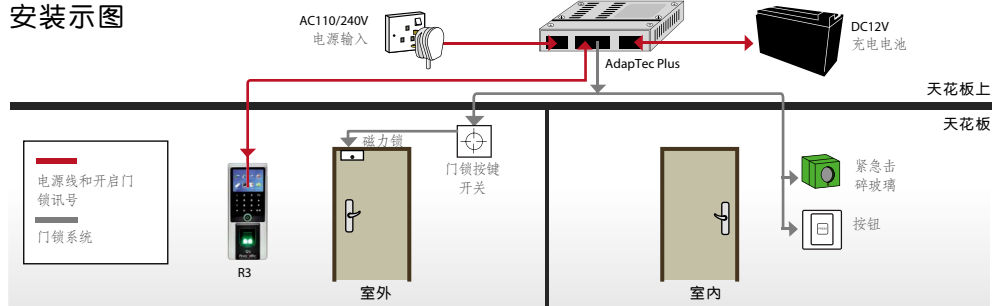
## 装设示意图

### 系统架构

仅供参考用途



### 安装示意图



## 规格

机型	R3
表面加工	In-mould labelling (IML), poly carbonate (PC) & 苯乙烯共聚物 (ABS)
扫描器类型	非涂层光学扫描器
微处理器	400 MHz
记忆体	256 闪存记忆体和 32 MB SDRAM
算法	BioBridge VX 10.0
推送技术	有
外形尺寸 (长X宽 X高) 毫米	78 x 32 x 190
存储	
指纹模板	3000
门卡	10000
考勤记录	100000
登记与验证	
方法	指纹 (1:1, 1:N) 门卡和密码
建议每个用户的ID指纹	2
指纹安置	任何角度
验证时间 (秒)	< 1
误认率 (%)	< 0.0001
拒认率 (%)	< 1
门卡技术	
RFID: 64-bit, 125kHz	有
MIFARE: MIFIS50/S70, 13.56MHz	定做
通讯	
方法	TCP/IP, RS232, RS485, 闪存盘
波特率	9600, 19200, 38400, 57400, 115200
韦根	26-bit 输出/输入
操作环境	
温度 (°C)	0 ~ 45
湿度 (%)	20 ~ 80
电源输入	DC 12V 3A
考勤	
工作代码	有
多媒体	
语音	有
显示	2.4" 3k彩色LCD
照片ID	有
短信	有
门禁	
电磁锁驱动输出	DC 12V 3A/ 继电器输出
警报输出	NO/NC
防反潜回	有
问候语/显示语言 (阅读器)	英语 (标准), 阿拉伯语, 中文 (简体/繁体), 印度尼西亚语, 葡萄牙语 (葡萄牙), 西班牙语。 其他语言可根据要求提供。
软体语言	英语 (标准), 阿拉伯语, 保加利亚语, 中文 (简体/繁体), 法语, 德语, 印地语, 印度尼西亚语, 库尔德语, 马来语, 波斯语, 葡萄牙语, 俄语, 西班牙语, 泰语, 越南语

备注: 规格可能有所变更。请登录 <http://product.fingertec.com> 了解最新的产品信息。

授权经销商



包装  
 体积 (毫米) : 225 (长) x 72 (宽) x 168 (高)  
 重量 : 0.86 公斤



timeTec  
[www.timeteccloud.com](http://www.timeteccloud.com)  
 TimeTec © 2021, 保留所有权利。