



是时候让考勤多姿多彩



Q2i & TA200 Plus 彩色指纹考勤与门禁系统

FingerTec® Q2i 和TA200 Plus 是高科技考勤门禁系统产品，具备高清彩色液晶显示屏，色彩生动逼真。

大存储量以及炫彩屏幕显示上简单易懂的图标使 FingerTec® Q2i 和TA200 Plus 成为办公室考勤门禁的最佳选择。产品提供多种方便快捷的验证方法，包括指纹、密码和RFID智能卡。此外，FingerTec® Q2i 和TA200 Plus还配备各种实用的多媒体功能，如工作码定义和方便员工交流、可发送个人或公共收件人的短信显示器。

实用功能如用户登记，读卡器之间用户资料的传输，数据传输，连通性在 FingerTec® Q2i 和 TA200 Plus 上都切实可行。要完成本系统的安装，请查阅包装里捆绑附带的强大的TCMS V2软件，硬件和软件的各种使用说明，以及清楚指导如何使用该系统的视频等培训资料。

不必再费神寻找其他考勤和门禁系统，FingerTec® Q2i 和TA200 Plus 为您提供最佳的彩色指纹考勤系统，满足您所有办公考勤管理需求！

功能和特点

考勤

- 杜绝“代打卡”事件的发生
- 系统自动收集时钟数据
- 通过软件快速有效管理资料
- 集成指纹、密码及RFID/MIF ARE/HID智能卡技术，使用方便

访问控制 (仅限Q2i)

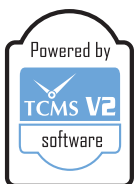
- 防止通过智能无钥匙装置的未授权访问
- 随时监控员工的行动
- 通过时段设置，控制员工通行权限
- 结合指纹、密码和RFID技术，更加安全可靠
- 简易与门禁系统(DC 12V 3A磁力输出)结合

多媒体

- 用户可利用工作代码输入追踪原因
- 将公司要广播的信息在屏幕上通过短信方式向用户显示
- 为特殊用户设计的私人信息显示
- 65k 彩色 TFT 屏幕显示，颜色生动逼真
- 可显示当地问候语

连接

- TCP/IP, RS232 及RS485 连接
- TCMS V2 软件驱动的多读卡器
- USB接口，方便数据传输

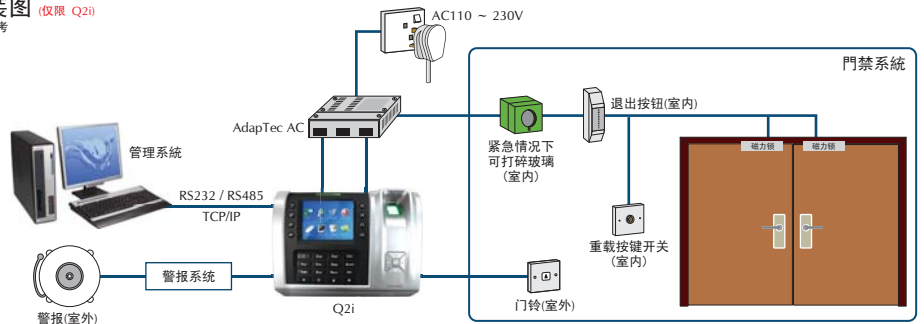


平面图

系统通讯
仅供参考



安装图 (仅限 Q2i)
仅供参考



规格

款式	Q2i	TA200 Plus
外壳用料	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物 (ABS)	
扫描器种类	光学	
体积 (长X 宽 X 高), 毫米	200 x 56 x 160	
存储容量		
• 指纹模板	3000	
• 考勤记录	100000	
登记与核对		
• 方法	指纹(1:1, 1:N), 密码与 卡	
• 建议每位用户指纹	2	
• 指纹置放方式	任何角度	
• 核对时间 (秒)	< 1	
• 误认率 (%)	< 0.0001	
• 拒认率 (%)	< 1	
智能卡技术		
• 无线射频识别 (RFID): 64-bits, 125kHz	是	
• MIFARE智能卡技术: MFIS50/S70, 13.56MHz	定做的	
• HID: HID 1326, 26-bits, 125kHz	定做的	
通讯		
• 方法	TCP/IP, RS232, RS485, USB 闪存盘, (可选: WiFi)	
• 波特率	9600, 19200, 38400, 57600, 115200	
• 韦根协议	26-bit 输入/输出	无
操作环境		
• 温度 (°C)	0 ~ 45	
• 湿度 (%)	20 ~ 80	
• 电源	DC12V 3A	
考勤		
• 警报器	内置(选择性-外置)	内置及外置
• 工作码	有	
多媒体		
• 问候语	有	
• 显示屏	3.5" 65k 彩色 TFT 屏幕	
• 短信息	有	
访问控制		
• 磁力锁驱动输出	DC 12V 3A / 继电器输出	无
• 警报输出	NO / NC	无
• 防反传功能	有	无
问候语/ 显示语言 (读卡器) 软件语言	英语 (标准) / 客户可要求 - 阿拉伯语 / 印尼语 / 西班牙语 / 土耳其语 / 泰语 / 波兰语 / 韩语 / 罗马尼亚语 / 葡语 / 荷兰语 / 华语 / 法语 / 斯洛文尼亚语 / 俄语 / 希腊语 / 希伯来文 / 波斯语 / 意大利语 / 越南语 / 捷克语 / 保加利亚语)	
软件语言	英语、阿拉伯语、印尼语、西班牙语、华语、泰语、越南语、法语、波斯语、意大利语、俄语、马来语、葡萄牙语、德语	

*N/A: 不适用



Q2i/ TA200 Plus 包装

体积 (毫米): 300(长) x 90(宽) x 225(高)
重量 : 2.3公斤 (含 AdapTec 交流电话适配器)
1.3公斤 (不含AdapTec 交流电话适配器)

授权经销商:



FINGERTEC
www.fingertec.com

© 2009 FingerTec Worldwide Sdn. Bhd. 版权所有.