



i-Kiosk 100

彩色多媒体指纹 考勤与门禁系统



作为首要的多媒体指纹考勤与门禁系统，FingerTec® i-Kiosk 100 时髦的设计迎合市场上的需求。令人惊叹的 FingerTec® i-Kiosk 100 备有 TFT 高清彩屏，可以显示出更漂亮的图像和照片。

本产品可以有效地单机操作，除了 USB 闪存盘功能，也适合后台网络操作。它在网络环境上表现优越。它提供多元的通讯方式，包括 TCP/IP 规程和实时的数据上传下载，展现高效的数据管理。

多功能的 FingerTec® i-Kiosk 100 提供多种的核对方法，除了指纹，感应卡和密码也适用。它加入的工作编码和个人记录也强化考勤的功能。

除了原有功能外，FingerTec® i-Kiosk 100 也备有 T9 输入法、短讯、荧幕保护和 i-Kiosk 主题的多重功能。

功能与特点

考勤

- 杜绝“伙伴打卡”事件。
- 有系统的收集考勤数据。
- 多功能的软件提供快捷及有效率的数据管理。
- 综合指纹、密码和 RFID/MIFARE/HID 感应卡的便利。

门禁

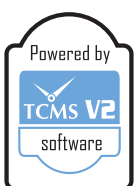
- 杜绝非授权的开门工具。
- 任何时间都可以监管员工的流动。
- 通过时间段的设置管理员工的出入。
- 指纹、密码和感应卡的综合应用加强安防。
- 与门锁系统轻易的联动 (DC 12V 3A EM Output)。

多媒体

- 备有工作编码以允许用户输入出入的理由。
- 屏幕上可展示短讯向用户传达公司的讯息。
- 可设定特别的短讯于特定的用户。
- 65k 的 TFT 彩屏呈现生动的画面。
- 备有当地的语言作问候和展示的用途。

通讯

- 与 TCP/IP, RS232 和 RS485 连接。
- 多功能的 TCMS V2 操作多架阅读器。
- 备有 USB 闪存盘上传下载数据。



示意图

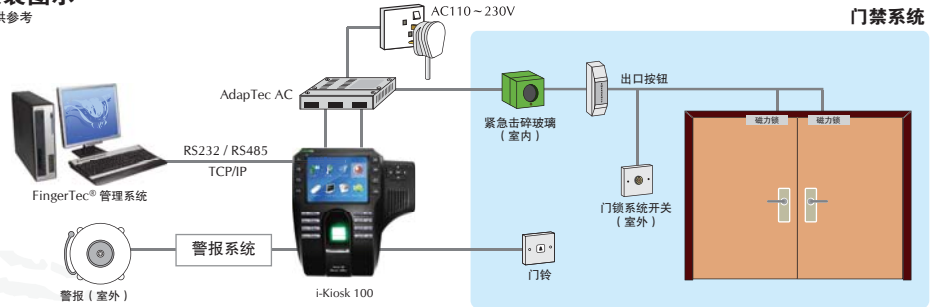
通讯系统

仅供参考



安装图示

仅供参考



规格

款式	i-Kiosk 100
产品外壳用料	丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物 (ABS)
指纹读头	光学
体积, 毫米 (宽 X 厚 X 高)	166 x 60 x 178
存储容量	
• 指纹模板	3000
• 考勤记录	120000
核实方法	
• 方法	指纹 (1:1, 1:N), 密码和感应卡
• 建议每名用户指纹	2
• 指纹置放方式	任何角度
• 识别时间(秒)	< 2
• 误认率 (%)	< 0.0001
• 拒认率 (%)	< 1
感应卡技术	
• RFID: 64-bits, 125kHz	是
• MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	选择性
• HID: HID 1325, 26-bits, 125kHz	选择性
通讯	
• 方法	TCP/IP, RS232, RS485, USB 闪存盘, (选择性的 WiFi / GPRS)
• 波特率	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
• 韦根	26-bits 输入/输出
操作环境	
• 温度 (° C)	0 ~ 45
• 湿度 (%)	20 ~ 80
• 电源	DC12V 3A
考勤	
• 响铃	是
• 作业编码	是
多媒体功能	
• 问候语	是
• 显示	3.0" 65k TFT 彩屏
• 短讯	是
门禁	
• 磁力锁输出	DC12V3A / 继电器输出
• 警报	常开/常闭
• 反潜回	是
问候语/展示语言 (阅读器)	英文(标准)(客户可要求: 阿拉伯文、印尼文、西班牙文、土耳其文、泰语、波兰文、朝鲜语、罗马尼亚文、葡萄牙文、荷兰语、中文、法文、斯洛文尼亚文、俄罗斯文、希腊文、希伯来语、波斯文、意大利文、越南文、捷克语、保加利亚语。)
软件语言	英文、阿拉伯文、印尼文、西班牙文、泰语、越南文、法文、波斯文、意大利文、俄罗斯文、马来文、葡萄牙文及德文。)

*N/A: 不适用

授权经销商:

一指解千愁



i-Kiosk 100 包装
 体积, 毫米 : 300 (宽) x 90 (厚) x 225 (高)
 重量 : 3.6公斤 (包括 AdapTec AC)
 2.5公斤 (不包括 AdapTec AC)



FINGERTEC
 www.fingertec.com

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