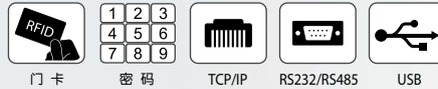


自动化管理考勤



Timeline 100
感应卡考勤系统



让过时的人工打卡走入历史，今天就采用 Timeline 100 高效率考勤系统，它是专为办公室而特别设计的感应卡考勤系统。容易安装和管理的 Timeline 100，备有庞大存储容量，能应付幅员庞大的办公室所需，尤其是配搭以视窗为平台的 TCMS V3 考勤软件，具备考勤管理所需的各种报表。此外，Timeline 100 也能和其他 FingerTec 终端机在具感应卡功能的中枢系统里轻易整合，以便为指定工作场所量身定做。



超大容量

高达一万个感应卡模板和三十万个交易记录——满足中小企业的需要，绰绰有余。



工作代码

让您的员工透过我们的工作代码功能报告行踪，体验更大的独立性。



云就绪技术

TimeLine 100 采用最新的推送技术，适用于FCC数据存储，方便TimeTec TA。该技术消除了手动数据下载过程的需要。



简易的数据管理

只需使用 USB 闪存盘，便可将交易记录传送到电脑。就是这么容易！



轻松管理数据

TCMS V3装载了有用的功能，并为您的企业提供各种报告。它通过现成的SDK提供与第三方软件的数据集成。



短信显示

在终端机上显示个性化短信，在员工核实时，他们即可得知讯息。



结合验证方法

选用验证方法组合，以加强工作场所的安全。可选用 Timeline 100 的感应卡和密码验证，让处所更安全。



物有所值

本型号的设计，意在让您以较低成本使用 FingerTec 解决方案，经济实惠。我们认为，安全问题不可妥协。



网站链接

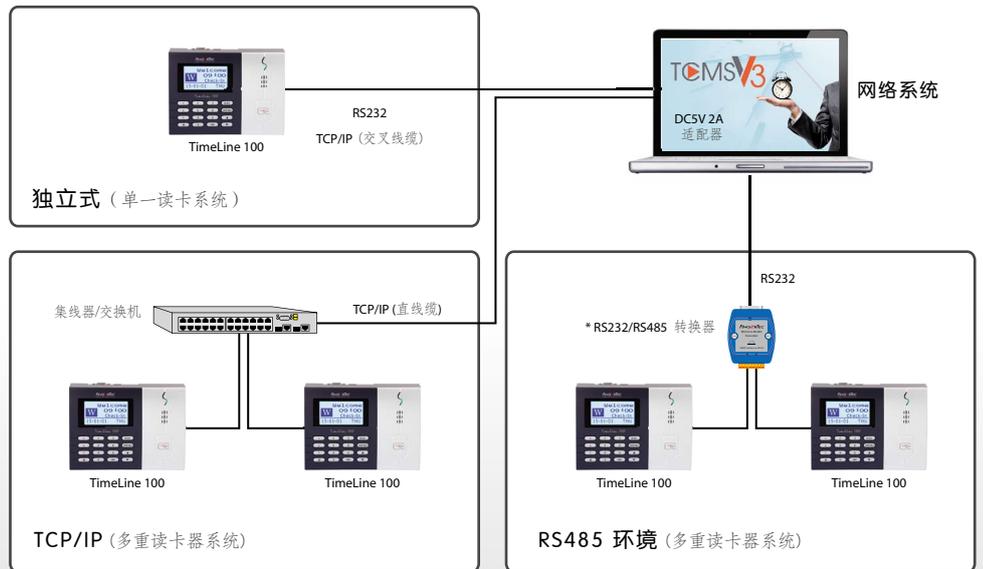
产品
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

- 快速入门指南
- 安装指南
- 用户指南
- 视频教程
- 技术提示

TCMSV3软件
<https://product.fingertec.com/userguide.php>

装设示意图

仅供参考用途 * 可选择



规格

机型	TimeLine 100
表面加工	丙烯腈、丁二烯、苯乙烯共聚物 (ABS)
天线类型	RFID
微处理器	400 MHz
记忆体	8 闪存记忆体 和 32 MB SDRAM
算法	BioBridge VX 9.0
推送技术	有
外形尺寸 (长X宽 X高) 毫米	190 x 50 x 140
存储	
门卡	10000
考勤记录	30000
登记与验证	
方法	门卡或密码
建议每位用户卡数	1
读取距离 (毫米)	40 ~ 80 (RFID, HID), 30 ~ 50 (Mifare)
验证时间 (秒)	< 1
门卡技术	
RFID: 64-bit, 125kHz	有
MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	定做
HID: HID 1325, 26-bit, 125kHz	定做
通讯	
方法	TCP/IP, 闪存盘 (可选配RS232 & RS485)
波特率	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
操作环境	
温度 (°C)	0 ~ 45
湿度 (%)	20 ~ 80
电源输入	DC 5V 2A
考勤	
警报	内建和外接式
工作代码	有
多媒体	
语音	有
显示	黑白
短信	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。



包装
 体积 (毫米) : 245 (长) x 90 (宽) x 225 (高)
 重量 : 1.04 公斤

授权经销商



timeTec
www.timeteccloud.com
 TimeTec © 2021, 保留所有权利。