

非接触型手掌静脉识别软件开发工具 - PalmSecure™ SDK-

通过使用手掌静脉识别技术PalmSecure™ 软件开发工具（SDK），将手掌静脉识别传感器集成到客户自己的产品和应用系统。



特点

■ 简单

样例程序原码公开，可自由引用或修改

■ 安心

利用WEB提供强力开发支持，同时享受最新软件的下载服务

典型应用案例

- * 社保本人认证
- * 考勤管理
- * 门禁管理
- * 保险柜认证
- * ATM存取款
- * 信息系统登录
- * 自助终端机
- * 考生身份认证



SDK开发工具产品构成

<硬件>

PalmSecure™ 传感器, 手掌支架, USB接口线缆(1m)

<软件>

| | |
|-------------------|--|
| 识别库 | 进行静脉数据登录及本人识别等的函数库。 |
| 传感器驱动 | 使传感器动作的驱动程序。 |
| 样本应用程序 | 提供C/C++/C#/Java 语言的源代码及流程图, 可以帮助迅速简单地开发应用软件。 提供对应独立型(stand alone)及客户服务器型构成的样例源程序。 |
| 接口库样例 (Java/.NET) | 使用Java语言或者.NET 环境开发应用软件接口库。 |
| 传感器维修工具 | 诊断传感器是否异常, 可以分辨是何种故障。 |
| 介绍工具 | 简单明了地介绍和演示静脉数据的登录及本人认证等操作。 |
| 底层固件更新工具 | 用于更新传感器内部的底层固件。 |

规格一览(专业版)

| | | |
|---|-----|--|
| 硬件要求 | CPU | Intel® Core™ 2 Duo 2.40GHz以上 使用Windows XP时: Intel® ULV Celeron® 650MHz以上 |
| | 内存 | X86版: 1GB以上 X64版: 2GB以上 使用Windows XP时: 256MB以上 |
| | 硬盘 | 空白容量222MB以上(识别库和驱动程序用的最低容量) |
| 适用OS ※(不保证虚拟模式的应用, 比如Windows 7环境的XP模式) | | <ul style="list-style-type: none"> - Windows XP SP3 (x86) [Professional] - Windows Vista SP2 (x86 and x64) [Ultimate] - Windows 7 SP1 (x86 and x64) [Professional] - Windows 8 (x86 and x64) [Pro] - Windows 8.1 (x86 and x64) [Pro] - Linux (x86) kernel 2.6.32以上 |
| 开发语言 | | C/C++(推荐), C#, VB.NET, Java |

※ 采用服务器认证时(企业版)

服务器硬件要求: CPU要求Intel® Core™ 2 Duo 2.4GHz 以上, 内存要求2GB以上, 硬盘空白空间最低222MB以上(识别库用最低容量)

服务器OS: Windows Server 2008 R2 SP1 (x64) [Standard]

Windows Server 2012 (x64) [Standard]

Windows Server 2012 R2 (x64) [Standard]

Linux (x64) kernel 2.6.32以上

※ PalmSecure及PalmSecure Logo是商标。

※ Windows为美国Microsoft Corporation 在美国及其他国家的登录商标。

这里记载的公司名, 产品名为各个公司的登录商标或者商标。

以上产品技术性能指标如发生变更恕不另行通知

因印刷的缘故商品颜色有可能与实际颜色不同

Contact

FUJITSU FRONTECH LIMITED

1776 Yanokuchi, Inagi-shi, Tokyo 206-8555, Japan

Inquiry: <http://www.fujitsu.com/jp/frontech/en/contact/>

URL: <http://www.fujitsu.com/jp/frontech/en/>

富士通先端科技(上海)有限公司

〒200127 上海市浦东新区峨山路91弄120号(陆家嘴软件园8号楼)10层01室

Tel:(21)6065-1888 Fax:(21)6065-1899 E-mail:ffts-sales@cn.fujitsu.com

URL: <http://www.fujitsu.com/cn/ffts>