

FPC3002

网络型指纹仪 单门机 / 读卡器

KEYKING

KEYKING GROUP



125KHz & 13.56MHz支持双频卡





LiveBioTech活体指纹辨别

OSDP协议输出、安全可靠

Unlimited服务端无限指纹容量



Secured Operation安全模式:

-  - 不存储指纹图片，特有的特征码运算方法
-  - 读卡器模式: 门对远处的控制器控制
-  - 在线模式: 终端设备不存指纹
-  - 单门机模式: 直接由FPC3002终端控制，不存储和传输数据



Engineered by KEYKING TECH LABS ISRAEL
Add: HaMasger 7, OR-YEUDA. 6022307, ISRAEL
Tel: +972-3-6358025 Fax: +972-3-6358071
E-mail: info@keyking.net





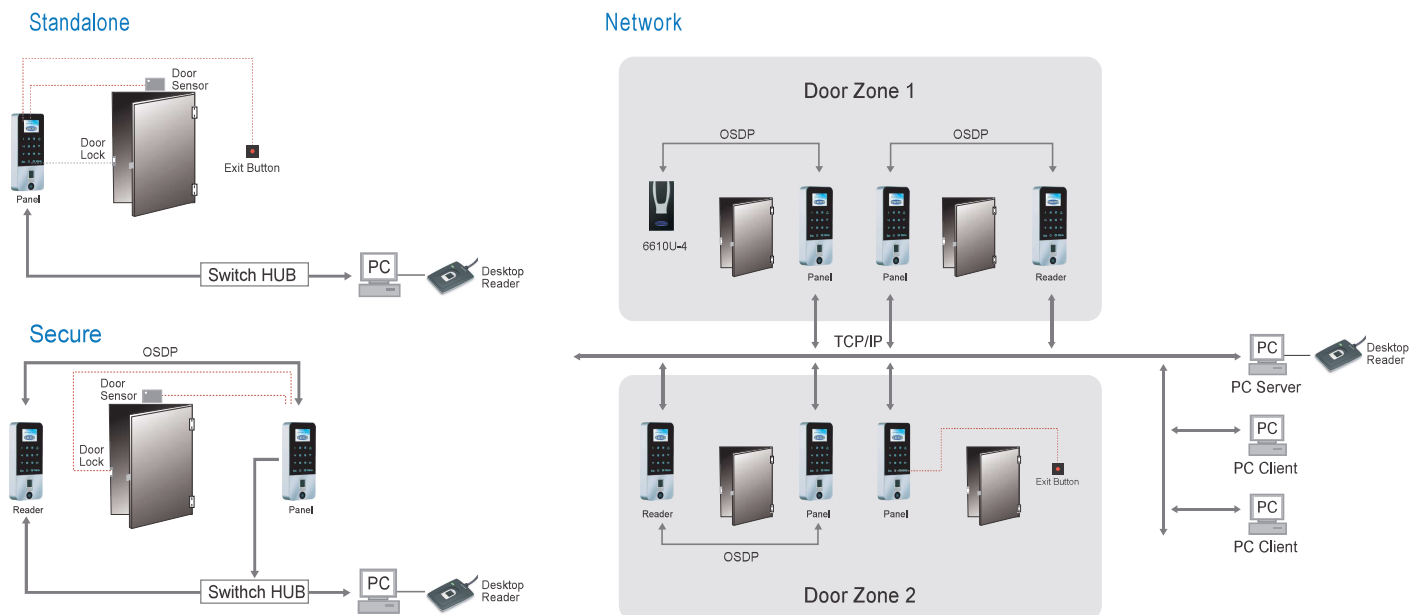
Hardware Features 功能特色

-  **世界领先的指纹识别技术**
- 切边运算, 指纹区域置顶算法
-  **半导体指纹传感器**
- 拒绝假指纹, 防止代打卡
-  **超快**
- 500枚指纹在1秒内运算完成
-  **两种识别方式**
- 终端识别, 服务器识别
-  **支持双频卡**
- 125KHz Proximity card, HID, AWID, KKID; 13.56MHz CPU & Mifare card, Mifare / DesFire, Mifare Sector
-  **金属外壳**
- 金属外壳, 防破坏, 安全性高
-  **联机/不联机无缝工作模式**
- 联机On-Line: 连接到服务器, 脱机Off-Line: 单机模式, 不连接到服务器

Specifications 技术参数

| | |
|------------|--|
| CPU处理器 | 32 bits ARM® Cortex-M4 Processor |
| 指传感器纹 | 半导体传感器 |
| 双频卡 | P: Proximity, HID, AWID, EM, KKID. U: Mifare/DesFire, Mifare扇区, CPU |
| 指纹容量 | 3,000枚(可扩展5,000枚)存在终端内存, 软件SPHINX-4在线时可以存无限枚 |
| 事件记录 | 200,000条 |
| 单一用户指纹 | 同一用户可以存3枚指纹 |
| 通讯 | TCP/IP 100M自适应 |
| POE | 802.3af |
| 验证模式 | 卡或指纹, 单指纹, 卡+指纹 |
| Wiegand维康 | Wiegand输出 (输入为高密OSDP) |
| OSDP输出 | 兼容OSDP, 输入输出 |
| Tamper防撬报警 | 微动开关触发, 声音及事件记录 |
| 工作温度 | - 20°C ~ 50°C |
| 工作电压 | 12vDC, 300mA; POE供电支持, 以太网供电 |
| 尺寸(mm) | W66 x H161 x D25 |
| 认证 | CE, FCC, RoHS |

System Configurations



Head Quarters (Keyking Hongkong)

Add: 3F, HongKong Trade CTR, 161-167 DES Voeux RD Central, HongKong
E-mail: info@keyking.net <http://www.keyking.net>
Tel: +852-5569 0622

©2017 Keyking Group. Keyking and identifying product names and numbers herein are registered trade marks of Keyking. All non-Keyking brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective companies. Product appearance, build status and/or specifications are subject to change without notice.

