

F21 ระบบบันทึกเวลา

ควบคุมการเข้า-ออกประตู
ด้วยลายนิ้วมือ
Silk-id Technology

(สามารถอ่านลายนิ้วมือเปียก หรือลายนิ้วมือแห้งบางๆ ได้เป็นอย่างดี)



คุณสมบัติเครื่อง เจฟ-21

- มีกล้องบันทึกภาพ (Photo-ID)
- ทำงานระบบ Standalone บันทึกข้อมูลด้วยเครื่องโดยไม่ต้องเปิดคอมพิวเตอร์ตลอดเวลา
- จอสี 2.4" TFT LCD Screen
- รองรับได้ 3,000 ลายนิ้วมือ (Optional: พิมพ์ผ่านระบบรองรับได้ 5,000 ใบ)
- บันทึกการเข้า-ออกได้ 100,000 รายการ
- รองรับระบบการเชื่อมต่อ Silk-ID พิมพ์ระบบผ่านลายนิ้วมือเปียก ลายนิ้วมือแห้งบางๆ
- มีฟังก์ชันตามหาผ่าน หรือไม่ผ่าน
- มีฟังก์ชันรับเงินมาทุกแห่งตามหา ผ่านหรือ ไม่ผ่าน
- ใช้ภาษาได้ 3 ระบบ : Finger, Password, Card (Optional)
- เชื่อมต่อข้อมูลได้หลายแบบ USB Flash Drive, TCP/IP, RS485
- รองรับระบบ Access Control ใช้งานในระบบเปิดปิดประตูได้
- ใช้งานร่วมกับเทคโนโลยีไฟฟ้าทุกชนิด
- รองรับ Wiegand IN-OUT
- มีระบบความปลอดภัย Anti passback
- รองรับระบบ ZK Time Attendance
- มีระบบสามารถตั้งลงเวลาพักเวลาได้ไม่จำกัดตามเงื่อนไขของระบบนี้
- สามารถเชื่อมต่อกับข้อมูลไปยังโปรแกรม Payroll ได้ในรูปแบบ Text File
- มีระบบรองรับ ระบบปฏิบัติการ Windows 2000 XP หรือดีกว่า
- มีระบบรองรับฐานข้อมูลแบบ Access3.5
- มีระบบสามารถกำหนด รูปแบบเวลาทำงาน เวลาออกงาน ตามการทำงาน เวลาพักตามที่ต้องการได้ แบบไม่จำกัด
- มีระบบสามารถทำงาน เวลา 24 ชั่วโมง แล้วออกโปรแกรมเป็นรายบุคคล เพื่อบันทึกข้อมูลงานเป็น รายวัน รายเดือน รายปี ได้



• หัวอ่าน Silk-id Technology

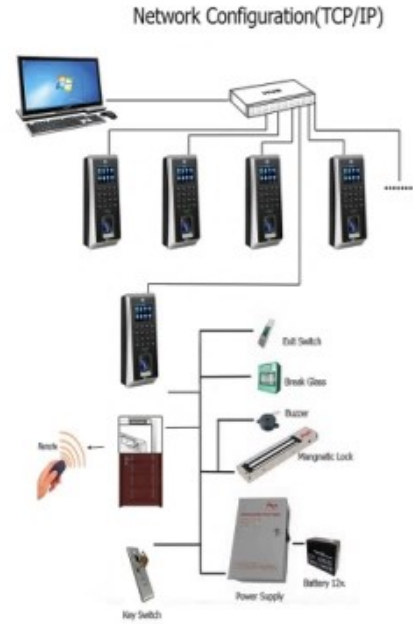
(สามารถอ่านลายนิ้วมือเปียก หรือลายนิ้วมือแห้งบางๆ ได้เป็นอย่างดี)

• รองรับ 3,000 ลายนิ้วมือ

• บันทึก 100,000 รายการ

• เชื่อมต่อ TCP/IP, USB Flash Drive

• Photo-ID, Access Control



Features

- 2.4-inch TFT color screen
- SilkID fingerprint reader with living object detecting function
- Multiple Verification Modes: Multi-verification methods (card is optional) providing user various choices
- Full Access Control Features: Anti-passback, access control interface for 3rd party electric lock, door sensor, exit button, alarm and doorbell
- Camera Function: record photo, photo ID (optional)
- Built-in auxiliary input with enhanced flexibility to link with wired detector or emergency switch

หัวอ่าน Silk-ID

Specifications

สามารถอ่านลายนิ้วมือเปียก & แห้งได้

Display	2.4-inch TFT LCD Color Screen
Fingerprint Capacity	3000
Card Capacity	5000(Optional) ID or mifare card
Transaction Capacity	100,000
Sensor	SilkID Sensor
Algorithm Version	ZKFinger VX10.0
Communication	RS232/485, TCP/IP, USB-host
Access Control Interface	3rd Party Electric Lock, Door Sensor, Exit Button, Alarm, Doorbell
Wiegand Signal	Input, Output,SRB
Aux. Input	1ea for linkage function
Functions	DST, Automatic Status Switch, Anti-passback, Scheduled-Bell, Printer(Optional)
Power Supply	12V DC, 3A
Operating Temperature	0 °C - 45 °C
Operating Humidity	20%-80%
SDK and software	Standalone SDK, ZKAccess3.5 software

Dimensions (mm)



86x205x45.1 mm