

Standalone Fingerprint Access Control System



F702-S Fingerprint Standalone Access Control Terminal

- มีระบบ Access Control ใช้กับกลอนไฟฟ้าได้ทุกชนิด
- ต่อเข้ากับ Controller Bord Wiegand 26 Bit ได้เลย
- กำหนดการเข้าออกได้ 50 รูปแบบ จัดกลุ่มผู้ใช้ 5 กลุ่ม
- เป็นชุดหัวอ่านกระจกรุ่นใหม่ แข็งแรง อ่านลายนิ้วมือได้เร็ว
- ดึงข้อมูลผ่าน RS232,RS485,TCP/I และ USB Disk ที่ Support Ver. 2.0

Technical Specification

- Hardware platform: ZEM500
- Operating system: Linux
- Power Supply: 12V
- User Capacity: 2,800
- Transaction Storage: 120,000
- Sensor: ZK Sensor
- Algorithm version: 2007 Version ZK new algorithm
- Access Control : 50 Time Zone ,5 Grouping, 10 Combination, Holiday Management ,support many fingerprints access ,support standalone work
- USB Flash Disk 128M(Support USB Protocol) with SMS function
- Communications: RS232 ,RS485,TCP/IP
- Language: English, Chinese, other Languages
- Identification time: <=2S
- Operating Temperature: 0°C - 45°C
- Operating Humidity 20%-80%
- Optional Workcode, Webserver, ID/Mifare Card
- Weigand In: install reader outside
- FAR: <=0.0001%
- FRR <=1%



F702-S

Feature

- ตัวเครื่องทำงานแบบ Standalone ไม่จำเป็นต้องเปิด Computer ตลอดเวลา
- ขนาดเล็กกะทัดรัด สะดวกในการติดตั้ง
- รองรับจำนวนผู้ใช้ 2,800 คน และเก็บข้อมูลการเข้าออกได้ 120,000 รายการ
- สามารถกำหนดรูปแบบการเข้าออกได้ 50 รูปแบบ จัดกลุ่มผู้ใช้ได้ 5 กลุ่ม
- สามารถต่อเข้ากับ Electronic Lock ทุกชนิด
- ต่อเข้ากับ Door Sensor ตรวจสอบประตูว่าปิดอยู่หรือไม่
- สามารถต่อเข้ากับชุด Controller Bord Wiegand 26 Bit เพื่อใช้ร่วมกับระบบ Access ขนาดใหญ่ขึ้นได้ทันที
- รองรับ USB Flash Disk Ver. 2.0 เพื่อดึงข้อมูลการทำงานและ Backup ลายนิ้วมือโดยที่ไม่จำเป็นต้องเดินสายให้ยุ่งยาก