

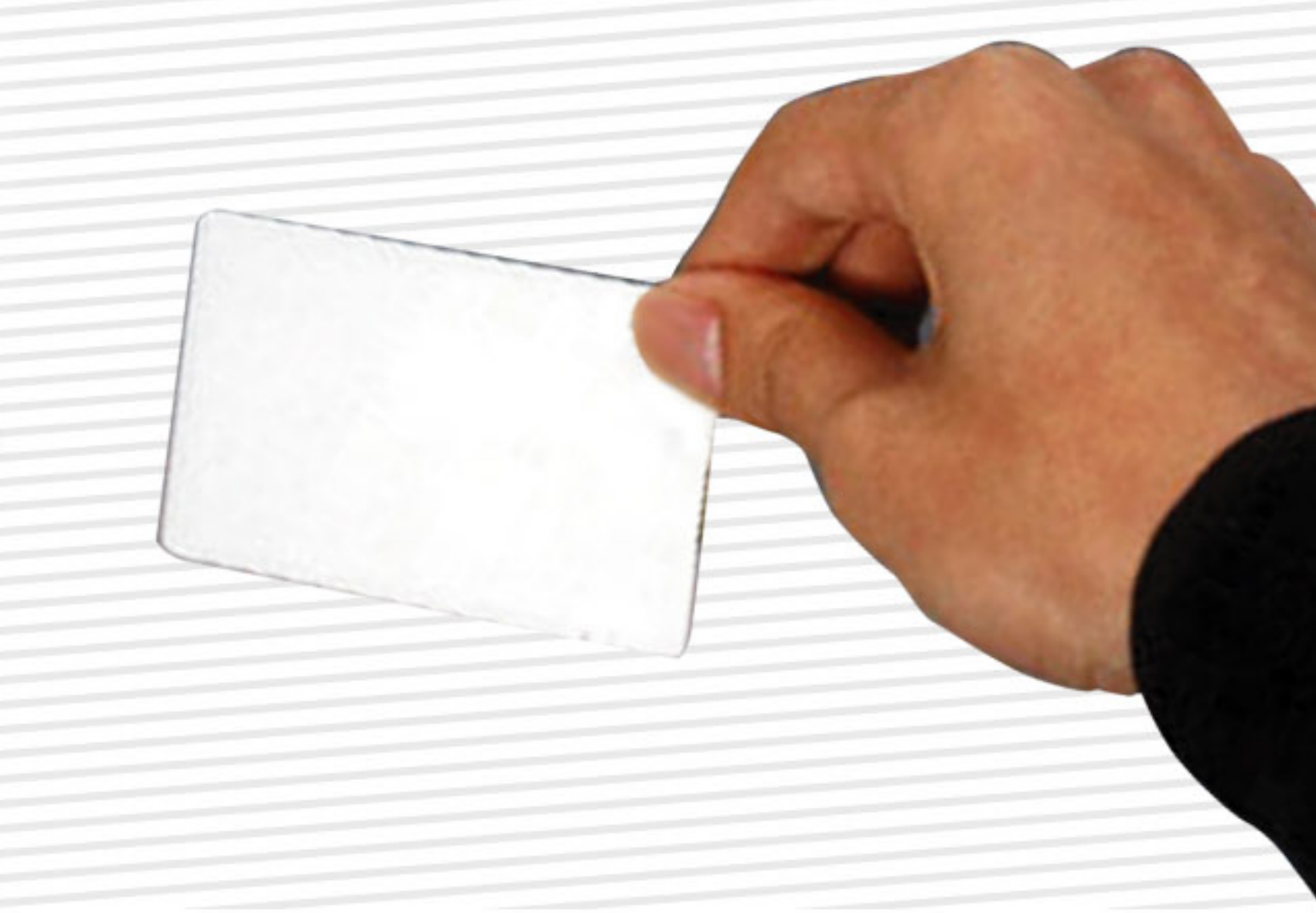


- SECURITY TECHNOLOGY
- BIOMETRIC TECHNOLOGY
- RFID TECHNOLOGY
- CCTV TECHNOLOGY

Proximity Card Access Control System



- ใช้บัตรในการบันทึกเวลา และเปิด-ปิดประตู
- ระบบ Standalone
- รองรับ Card ได้ 30,000 , 50,000 ใบ และเก็บข้อมูลได้ 50,000 , 80,000 รายการ
- ตัวเครื่องสามารถอ่าน Card ได้เร็วเพียง 2 วินาที
- หน้าจอแสดงผลได้ถึง 4 บรรทัด
- มีเสียงพูดภาษาไทย จอ LCD พร้อม Blackling
- เชื่อมต่อแบบ RS 232, RS 485, และ TCP/IP
- มี USB Port ที่สามารถโอนถ่ายข้อมูลได้สะดวก
- ในชุดประกอบด้วย Control box ที่ทำให้ติดตั้งสะดวก



S102 A/C

ราคาประหยัด เหมาะสมต่อการใช้งาน
ควบคุมประตูได้

Proximity Card System

Delicate exterior, LCD with four lines display, digital keyboard very convenient to input numbers. Its transaction storage can reach 80000 records; Can be hung on the wall; Developed on the basis of LINUX platform. The records can be downloaded by USB Flash disk, Create the benefit in the enterprise administration.



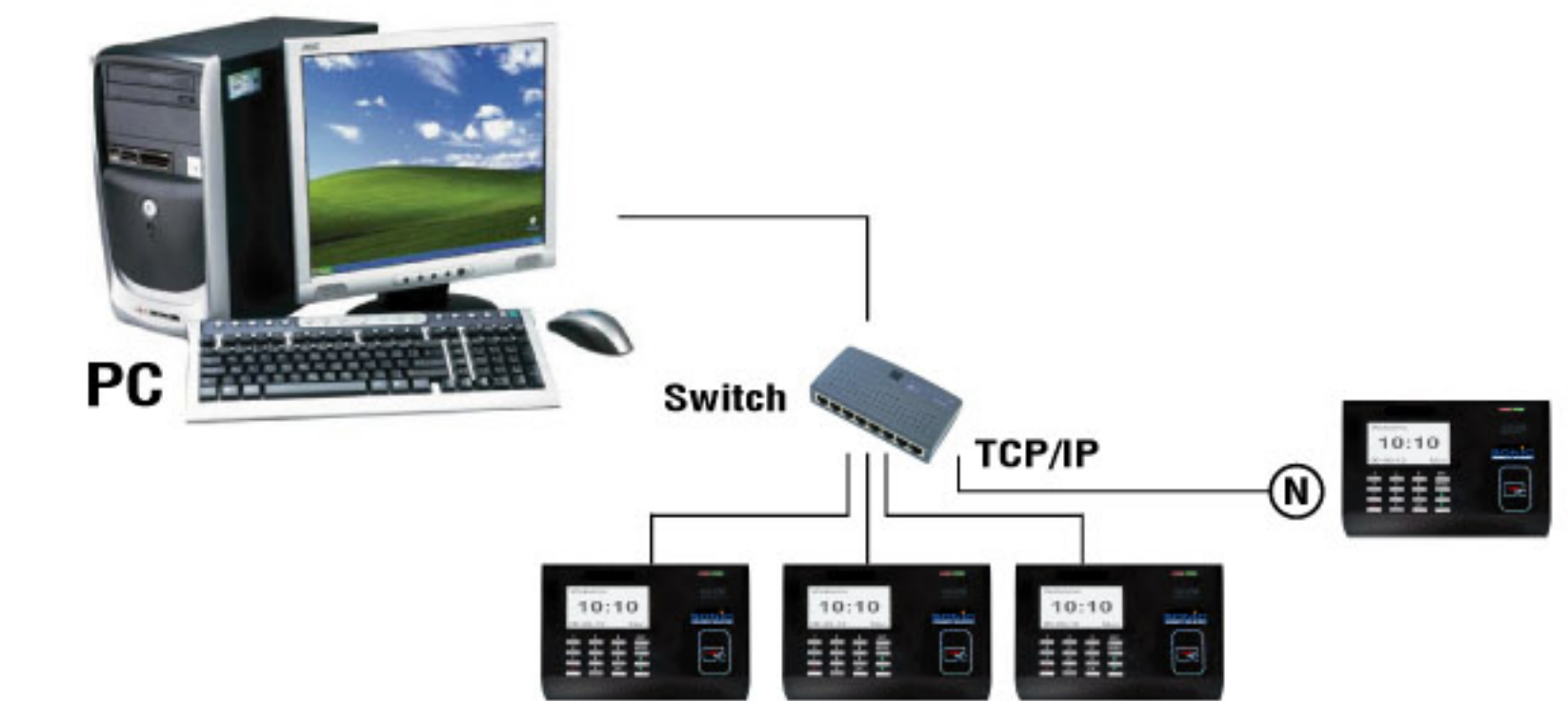
System Architecture

Connection ตัวอย่างระบบควบคุม

RS485 Network Communication



TCP/IP Network Communication



Features

- Built in 32 bits RISC CPU
- Built in embedded standalone module (ZEM300)
- Embedded LINUX operation system
- Support HOST, CLIENT USB stick
- Standard TCP/IP communication
- Built in WEB LINUX SERVER browser
- Built in multi-language interface
- Have the function of downloading the T&A records by USB from the device
- The Public and private short message that can be sent to defined person

Specification SN300

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Size: | 190(L)*136(W)*36(H) mm |
| Operation platform: | LINUX |
| Hardware platform: | ZEM300 |
| Identification time: | <1 second |
| Register and the way of comparation: | ID card (EM compatible card) serial number |
| Register capacity: | 30,000 |
| Record capacity: | 50,000 |
| Way of communication: | RS232/RS485 TCP/IP |
| Temperature operating: | 0-45 degree |
| Humidity operating: | 10%-80% |
| Support language: | Thai, Chinese, English, and Multi language |
| Standard: | ID card, USB Host, short message |
| Optional: | Simple access control(with C1 controller), HID/Mifare card, Scheduler bell, webserver, Workcode, Modem, Printer, 5V UPS |

