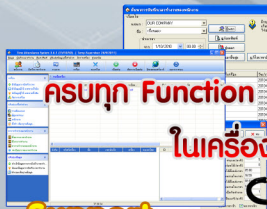


- ประเภท เครื่องบันทึกเวลาทำงาน และควบคุมเข้าออกประตู
- รองรับบัตรผู้ใช้งาน 50,000 ใบ
- การบันทึกข้อมูล 150,000 รายการ
- การเชื่อมต่อ TCP/IP, USB
- ส่งออกข้อมูลไปคำนวณเงินเดือนต่อได้ทันที
- มาพร้อมกับโปรแกรม Time2008 ที่คุ้นเคย



ครบทุก Function

ไม่เครื่องเดียว

มาพร้อมกับกล้อง
ถ่ายรูปขณะใช้งาน



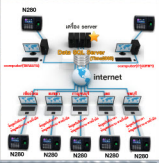
Model : N880

Specifications:

| | |
|--------------------------------|--|
| Card Capacity : | 50,000 |
| Transaction Capacity : | 150,000 |
| Hardware Platform : | ZEM510 |
| Operating System : | Linux |
| Communications : | TCP/IP, USB |
| Card Support : | ID Card(Standard), Optional HID/Mifare/ iClass Card |
| Standard Functions : | Workcode, SMS, DLST, Scheduled-bell, Self-Service Query, Automatic Status Switch, T9 input, photo-ID, Camera, Web-server |
| Access Control Interface for : | 3rd party electric lock, door sensor, exit button, alarm, Door Bell, Anti-passback |
| Wiegand Signal : | Input & Output |

N880 Standalone Card Access Control

N880 มีลักษณะเป็นสำหรับเครื่องควบคุมระบบการเข้า - ออกประตู 3.5-TFT ประตูชุดนี้เป็นเครื่องบันทึกเวลาทำงานที่ใช้งานได้เช่นกับที่สามารถแสดงเมนูเพิ่มเติม อย่างเช่นรูปภาพใช้งานและผลการตรวจสอบอื่น ๆ เป็นต้น ตัวเครื่องสามารถรองรับ T9 ตัวอักษรได้ ตัวอักษรภาษาอังกฤษขนาด 6x8 pixel ซึ่งจะแก้ไขได้ง่าย, ความสะดวก, และการทำงานอย่าง ระบบสัญญาณ ที่มีชื่อเสียงทั่วโลก ทำให้การส่งผ่านเครือข่ายที่เชื่อถือได้และมั่นคง N880 สามารถตรวจสอบการผ่านของประตูระหว่างเครื่องรับเครื่องพิมพ์บัตร โดยยังจ่ายตามหาไม่เกี่ยวกับกล้องสามารถพิมพ์ของใช้ N880 มีการเชื่อมต่อ ระบบควบคุมการเข้า - ออกประตู Wiegand - in , out Wiegand, ตัวเชื่อมต่อประตู เคเบิล , กระแส , รีโมท เพื่อปลดล็อกประตูของบริการใช้งานในระบบ Lan ภายในตัวไป หรือ ใช้งานผ่านระบบ Internet สำหรับธุรกิจที่มีสาขากระจายอยู่ตามสถานที่ทั่วไป โดยมีที่ฐานข้อมูลไว้ Server ส่วนกลาง สาขาและสำนักงานใหญ่ก็สามารถใช้งานร่วมกับกันได้ทันที



Connection Diagram



คุณลักษณะเฉพาะ :

- หน้าจอสี 3.5" TFT ใช้งานง่ายด้วยการเชื่อมต่อ GUI
- ทำานบัตรประวัติการทำงาน
- 125kHz ซูลานัมบัตรมาตรฐาน
- รองรับบัตรหลายประเภท
- มีกรรตั้งจากตัวเครื่องแจ้งเตือนเวลา เช่น แจ้งเตือนเวลา 8:00,12:00
- 8 คีย์พิเศษใช้กับเหตุการณ์ฉุกเฉินโดย อยางจาก
- ผัดเปลี่ยนการเชื่อมต่อ เคเบิล, กระแส, มีด, หอก, สวิตซ์ เป็นต้น
- Built - in พอร์ต USB ทำให้สามารถถ่ายโอนข้อมูลได้อย่างสะดวก เมื่อเครื่องขาดโอกาสการใช้งาน
- Web Server สามารถดูข้อมูลผ่าน Browser
- ชุดค่า และตัวพิมพ์บัตรที่เร็ว OEM สามารถใช้งานได้ทันที SDK
- กำหนดบ่งกันบันทึกเวลาสำหรับ เพื่อตรวจสอบบันทึกเวลาไม่ไขว่เขวกันได้
- กล้องในลักษณะถ่ายภาพและใช้งาน
- มีเสียงพูด และไฟ LED บอกสถานะการทำงาน

