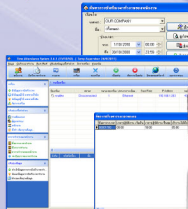




Standalone Card Time Attendance System

- ประเภท เครื่องบันทึกเวลาทำงาน
- รองรับบัตรผู้ใช้งาน 30,000 ใบ
- การบันทึกข้อมูล 100,000 รายการ
- การเชื่อมต่อ TCP/IP, USB
- ส่งออกข้อมูลไปคำนวณเงินเดือนอัตโนมัติ
- มาพร้อมโปรแกรม Time2008 ที่คุ้มค่าย



Support



USB Flash Drive Ver. 2.0

Model : N203

Specifications:

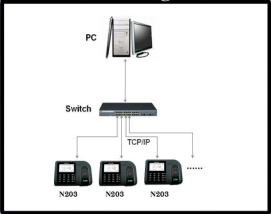
ID card Capacity :	30,000
Transaction Capacity :	100,000
Hardware Platform :	ZEM500
Operation System :	Linux
Communication :	TCP/IP,USB
Card support :	ID Card(Standard), optional HID/Mifare Card
Standard Functions :	Work code, SMS, DLST, Automatic Status Switch, Scheduled-bell, Self-Service Query, 5 digit user ID
Optional Functions :	ADMS, Print, Sosp, Web-server, 9 digit user ID
Display :	Black & White LCD
Power Supply :	5V DC 2A
Operating Temperature :	0 c- 45 c
Operating Humidity :	20% - 80%
Dimension(WxHxD) :	184.3x130x48 mm

N203 Standalone Card Time Attendance System

N203 เครื่องบันทึกเวลาทำงานด้วยบัตร RFID ที่มีประสิทธิภาพ รูปทรงสวยงาม เหมาะสำหรับผู้ติดตั้งที่ต้อการบันทึกเวลาทำงานด้วยบัตร N203 มาพร้อมกับการเชื่อมต่อผ่านทาง ICP/IP และ USBทำให้สะดวกในการใช้งาน
รองรับการใช้งานในระบบ LAN ภายในทั่วไป หรือ ใช้งานผ่านระบบ Internet สำหรับธุรกิจที่มีสาขารายอยู่ตามสถานที่ทั่วไป โดยติดตั้งฐานข้อมูลไว้ที่ Server ส่วนกลางสาขา และสำนักงานใหญ่ก็สามารถใช้งานร่วมกับได้ทันที



Connection Diagram



Features:

- ประสิทธิภาพสูงในการอ่านบัตร
- รองรับบัตร 30,000 ใบ และบันทึกข้อมูลได้ 100,000 รายการ
- 125kHz ชุดอ่านบัตรมาตรฐาน, อุปกรณ์เสริม HID Reader และ Mifare Reader
- รองรับการใช้งานผ่าน Flash Drive
- Built - in ตัวเวลาแจ้งเตือนกระดิ่ง
- รองรับได้หลายภาษา
- เสียงแจ้งเตือนในการขอมัน และปฏิเสธสถานะการทานบัตร
- ฟังก์ชันปุ่มกดเพื่อเลือกสถานะ In หรือ OUT
- ถูกค่า และบันทึกพัฒนาซอฟต์แวร์ OEM สามารถใช้งานได้กับ SDK

