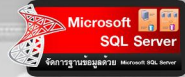


- ประเภท เครื่องบันทึกเวลาทำงาน และควบคุมเข้าออกประตู
- รองรับผู้ใช้งาน 500 ลายนิ้วมือ
- รองรับบัตรได้ 5,000 ใบ (สำหรับรุ่น N6-R)
- การบันทึกข้อมูล 30,000 รายการ
- การเชื่อมต่อ RS232/485 , SD Card
- ส่งออกข้อมูลไปคำนวณเงินเดือนต่อได้ทันที
- มาพร้อมกับโปรแกรม Time2008 ที่คุ้นเคย
- หัวอ่าน Crystal ที่เชิงนอนตาม



ใช้งานง่าย ไม่ซับซ้อน
รองรับผู้ใช้งานจำนวนมาก

Support : SD CARD



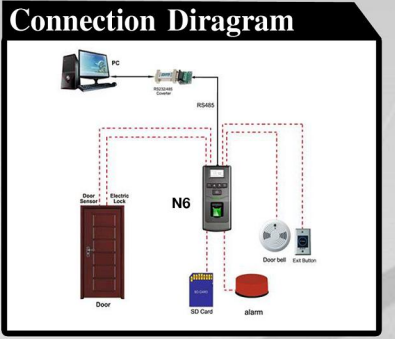
Model :
N6

Specifications:

Fingerprint Capacity :	500 templates
Transaction Capacity :	30,000
Hardware Platform :	ZEM500
Sensor :	ZK Optical Sensor
Algorithm Version :	ZK Finger v9.0
Communication :	RS232/485, SD card
Access Control Interface for :	3rd party electric lock, door sensor, exit button, alarm, Door Bell
Optional Functions :	ID card / Mifare card
Wiegand Signal:	Input & Output
Display :	B&W LCD Screen
Power Supply :	12V DC
Operating Temperature :	0 C - 45 C
Operating Humidity :	20% - 80%

N6 Standalone Fingerprint Access Control System

N6 เครื่องบันทึกเวลาทำงาน และควบคุมเข้าออกประตูในเครื่องเดียวกัน เหมาะสำหรับองค์กรที่ผู้ใช้งานไม่มากใช้งานง่าย ไม่ซับซ้อน รองรับลายนิ้วมือได้ 500 ลายนิ้วมือ และบันทึกเวลาได้ 30,000 รายการ โอนถ่ายข้อมูลผ่านทาง SDCard มาพร้อมกับหัวอ่านแบบ Crystal เพื่อความแข็งแรง และทนทานป้องกันรอยขีดข่วนได้เป็นอย่างดี



- ### คุณลักษณะเฉพาะ :
- หัวอ่าน Crystal แข็งแรงทนทาน
 - รองรับลายนิ้วมือได้ 500 ลายนิ้วมือ และบันทึกข้อมูลได้ 30,000 รายการ
 - รองรับบัตรได้ 5,000 ใบ (สำหรับรุ่น N6-R)
 - รองรับการใช้ลายนิ้วมือ , รหัสผ่าน , ลายนิ้วมือ และรหัสผ่าน
 - สามารถตั้งเวลาการเข้าออกได้ถึง 50 รูปแบบ
 - ตัวเครื่องสามารถต่อพ่วงกับเครื่องคานนอกได้ สำหรับบุคคลภายนอกที่มาติดต่อ
 - ทำงานโดยไมต้องใช้คอมพิวเตอร์
 - เชื่อมต่อโดย RS232/485, SD Card
 - มีเสียงแจ้งเตือน และไฟ LED บอกสถานะการทำงาน
 - ลูกค้ำ และมีพนักงานออฟฟิศ OEM สามารถใช้งานด้วย SDK
- ### Option :
- รองรับบัตร RFID 5,000 ใบ
- 

