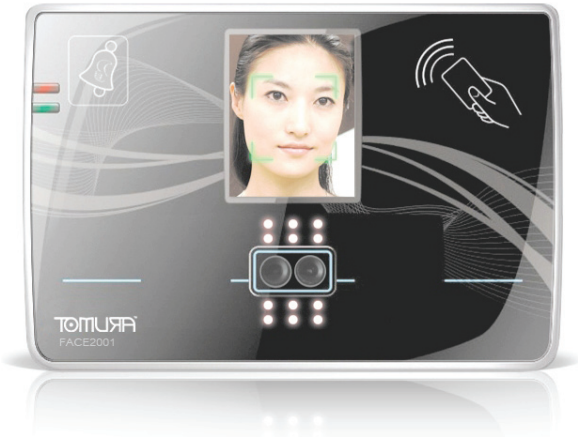


เครื่องลงเวลาทำงานและควบคุมการผ่านเข้าออก โดยใช้ใบหน้า



คุณสมบัติ

- โครงสร้างระบบประมวลผลฝังอยู่ในตัว ทำงานงานได้โดยไม่ต้องพึ่งพาคอมพิวเตอร์
- วิวัฒนาการของเทคโนโลยีการให้แสงจำลอง ทำให้เรียนรู้ใบหน้าได้ทุกสภาวะแสงทั้งกลางวันหรือกลางคืน
- ระบบ TCP/IP รองรับการเชื่อมต่อบริหารจัดการจากระยะไกล
- เก็บข้อมูลลงบน SD CARD สามารถขยายความจุได้ง่าย
- รองรับUSB นำเข้าและส่งออกข้อมูลได้อย่างสะดวกผ่านพอร์ตUSB
- เรียนรู้โครงสร้างใบหน้าอัตโนมัติ อัปเดตการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างสามจุดสำคัญลงในฐานข้อมูลอัตโนมัติทำให้ได้โครงสร้างใบหน้าใหม่ล่าสุดเสมอ
- ฐานเวลาจริงในเครื่อง รักษาฐานเวลาของระบบให้แม่นยำแม้ไม่มีไฟฟ้าเกินสามวัน
- เมนูใช้งาน ใช้งานหน้าเครื่องด้วยจอแสดงผล TFT ระบบสัมผัสพร้อมระบบแนะนำใช้งานด้วยเสียง

SPECIFICATIONS:

Camera	Double
Screen	TFT LCD display/touchable screen
User Capacity	2G, 800 users.
Record Capacity	2G, 500000 logs (8G 2500000 logs)
Algorithm	Face image +V2.0
Recognition	1:N
Speed	1:1<1S; 1:N<2S
Operation system	Windows XP/Vista/7
Height	145-195mm
Data Storage	SD card storage; maximum: 32G, Support USB data importing and exporting.
Lock Control mode	RS485 signal lock output, lock open controlled by controller
Communication	TCP/IP, RJ45 (10/100Base-TX)
Rated power	DC 12V
Rared current	1100mA
Mode	Single facial recognize opening door, Password+facial, ID, IC+Facial, ID, IC+Password+facial