

HIP

HIP Fingerprint TimeAttendance and Access Control



ฟรี
ไม่มีค่าใช้จ่าาย
เพิ่มเติม

**HIP
ezTIME**



Model:

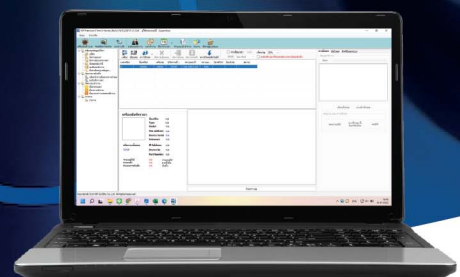
Ci806U

5,000 User



เครื่องสแกนลายนิ้วมือ ทาบบัตร รหัส รองรับผู้ใช้สูงสุด 3,000 ผู้ใช้ สำหรับบันทึกเวลาเข้างาน และควบคุมการเข้า-ออกประตู ใช้งานร่วมกับโปรแกรมบริหารจัดการเวลาพนักงาน **Premium time Series U** และการแจ้งเตือนการสแกนเวลาแบบเรียลไทม์ผ่าน **App HIPezTIME** ที่จะทำให้การตรวจสอบเวลาทำงานของพนักงานเป็นเรื่องง่ายและสะดวกมากยิ่งขึ้น ติดตั้งง่าย **ฟรี ไม่มีค่าบริการ**

- ◆ รองรับผู้ใช้สูงสุด 5,000 ผู้ใช้
- ◆ รองรับลายนิ้วมือ 5,000 ลายนิ้วมือ
- ◆ รองรับบัตร 5,000 บัตร
- ◆ รองรับรหัส 5,000 รหัส
- ◆ บันทึกเหตุการณ์ 100,000 เหตุการณ์



พร้อมโปรแกรมการใช้งาน **ฟรี!!**

ISO9001:2015

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า บริษัท เอช ไอ พี โทลคอล จำกัด

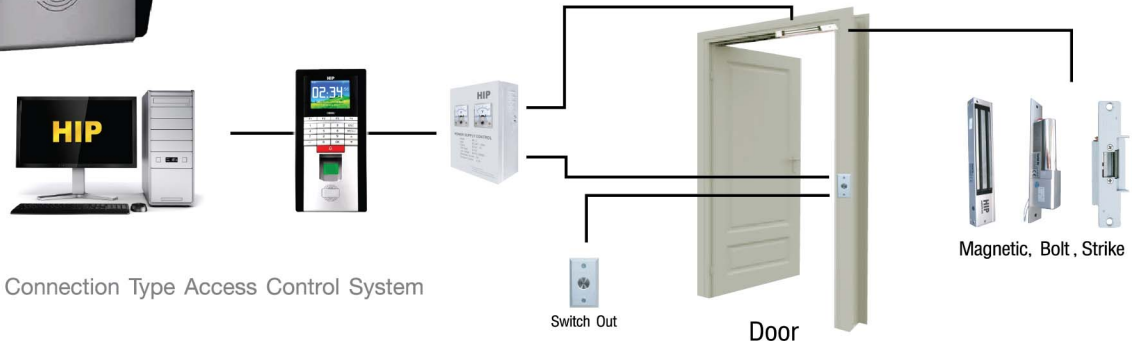
THE BEST
SECURITY SOLUTION





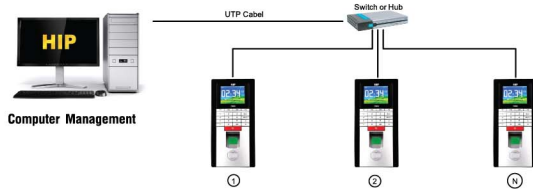
Model: Ci806U 5,000 User

HIP Fingerprint Time Attendance and Access Control



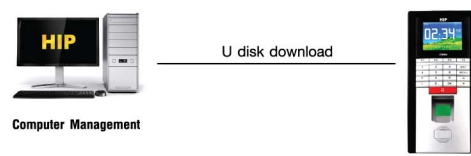
Connection Type Access Control System

Connection Type Network Protocol TCP/IP



Computer Management

Connection Type U disk download



Computer Management

| MODEL | Ci806U |
|-------------------------|---|
| Screen | 2.4" TFT Graphic Interface |
| Resolution | 320*240 |
| Fingerprint Capacity | 5,000 Fingerprint |
| Card Capacity | 5,000 Password (ID Card 125kHz) |
| Password Capacity | 5,000 Password |
| Record Capacity | 100,000 Record |
| Identification Time | ≤1s |
| Identification Mode | Fingerprint/Card/Password/Fingerprint+Password / Fingerprint+Card /Password+Card /Fingerprint+Card+Password |
| Authentication Mode | 1:1, 1:N |
| Communication Protocols | TCP/IP,RS485,WG26/34(Input/Output),U disk download |
| Other Function | Access control Sechedule Bell(ตั้งที่เครื่อง) Door bell ,Tamper Alarm |
| Operating Environment | Operating Temp: 0°C-50°C, Humidity:80% |
| Power | DC12V 1A |
| Language | English,Thai(Other) |
| Size | 181(L)*91(W)*36(H)MM |
| Optional Features | Mifare Card(Optional) |
| Software | HIP Premium Time Series U |