



Highest Ideas Products

THE BEST SECURITY SOLUTION



Standalone Fingerprint Access Control System



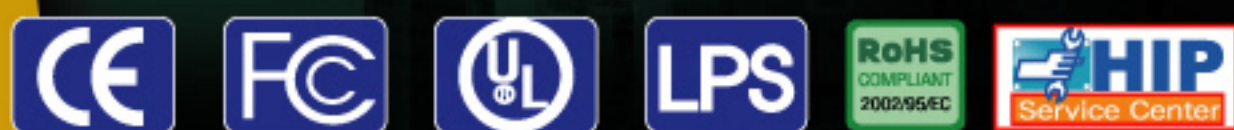
Ci670 Access Control

- 3,000 Fingerprint
- 60,000 Record
- 3,000 Password
- 3,000 Card
- USB-SLAVE, TCP/IP, RS485, U-DISK DOWNLOAD



Access Control สมบูรณ์แบบ

เครื่องบันทึกเวลาด้วยลายนิ้วมือพร้อมระบบควบคุมการทำงานของประตูรุ่น Ci670 มาพร้อมการรองรับลายนิ้วมือสูงสุดถึง 3,000 ลายนิ้วมือ บันทึกข้อมูลได้ 60,000 รายการ เชื่อมต่อชุดกลอนแม่เหล็กไฟฟ้าได้ง่ายและควบคุมได้ตั้งใจ แสดงผลจอสีขนาดใหญ่กว้าง 2.4 นิ้วง่ายในการตั้งค่าต่างๆ ทำงานสะดวกง่ายดาย ด้วยเมนูภาษาไทยพร้อมเมนูรูปภาพไอคอนเข้าใจง่ายยิ่งขึ้น รูปทรงได้ทำการออกแบบใหม่ใช้วัสดุคุณภาพสูง ทนทาน พร้อมด้วยระบบเตือนภัยเมื่อมีผู้ไม่ประสงค์ดีทำการรีนคอนหรือทำลายตัวเครื่อง สามารถใช้งานร่วมกับบัตร Proximity เพื่อเพิ่มทางเลือกการบันทึกเวลาของพนักงาน พร้อมสามารถตั้งค่าในการเพิ่มระบบการรักษาความปลอดภัยมากยิ่งขึ้นด้วยระบบที่ใช้ควบคู่กัน เช่น ใช้ลายนิ้วมือพร้อมรหัส หรือจะการรักษาความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น เช่น ใช้ลายนิ้วมือ รหัส และการ์ดร่วมด้วย หัวอ่านลายนิ้วมือกระจกแข็งทนทานต่อรอยขีดข่วนต่างๆ อ่านด้วยความเร็วน้อยกว่า 1 วินาที แสดงภาพลายนิ้วมือเวลาว่างเพื่อตรวจสอบคุณภาพวางนิ้วมือได้อย่างชัดเจน รองรับการทำงานของ USB-SLAVE, U-DISK, TCP/IP และ RS485 มาพร้อมกับโปรแกรมบริหารจัดการจาก HIP ฟรี รองรับสำหรับองค์กรขนาดเล็ก ถึงขนาดใหญ่ สามารถตั้งกะการทำงาน วางแผนการทำงานล่วงหน้าได้ตามระยะเวลาที่ต้องการไม่จำกัดเวลา และโหมดตรวจสอบบันทึกเวลาและระบุตัวบุคคลที่เข้าใช้งาน การเข้าประตูได้ มั่นใจในคุณภาพเลือกใช้สินค้า HIP



ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดทั้งหมดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าโดย บริษัท เอช ไอ ซี โกลบอล จำกัด.

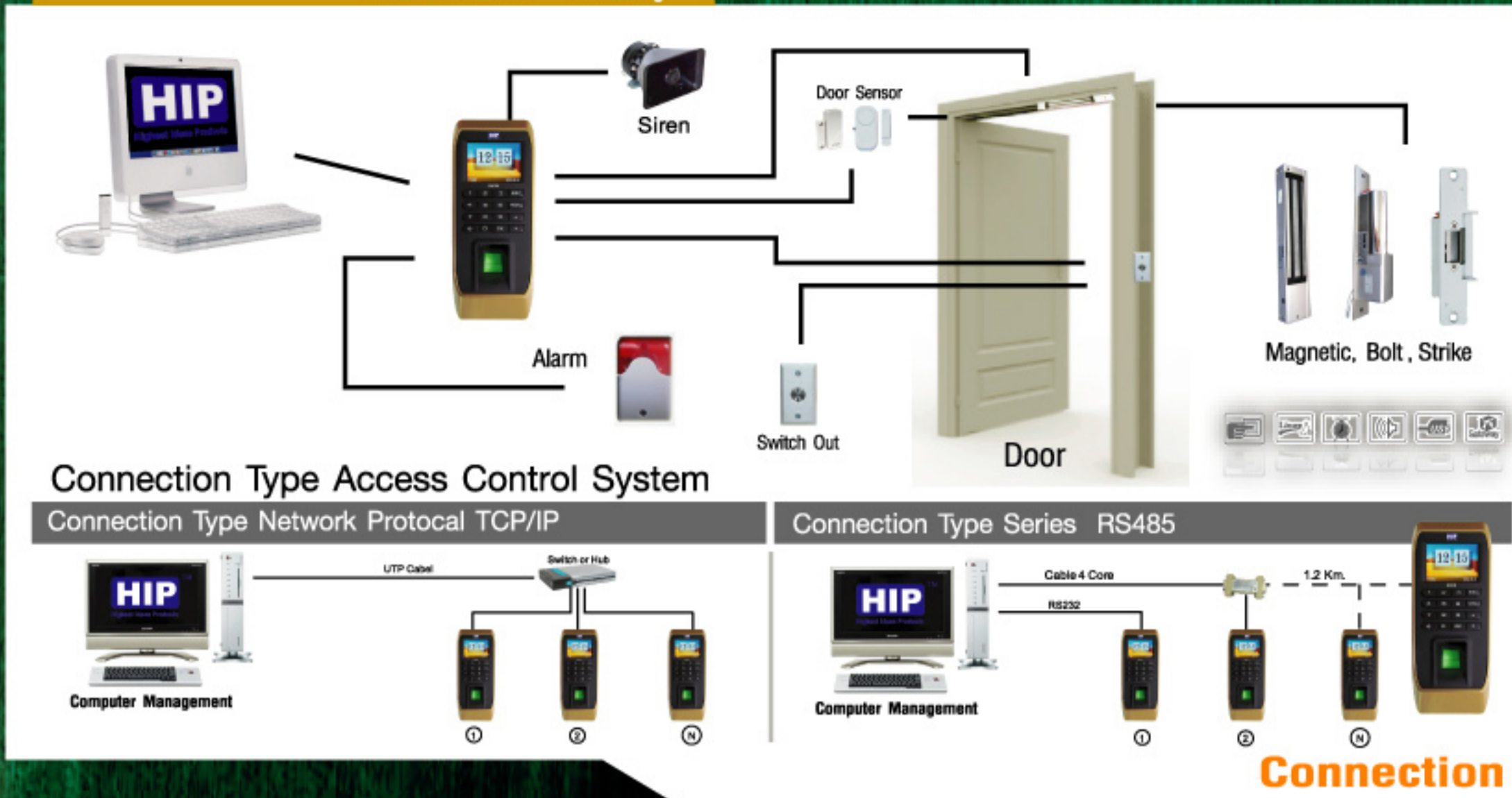




Highest Ideas Products

Standalone Fingerprint Access Control System

Installation Diagram Standalone การทำงานเปิด - ปิดประตู



Ci670 Access Control

- 3,000 Fingerprint
- 60,000 Record
- 3,000 Password
- 3,000 Card
- USB-SLAVE, TCP/IP, RS485, U-DISK

Technical Specification

Screen(Byte)	2.4" TFT Graphic Interface
Resolution	128*64
Fingerprint Capacity	3000 Fingerprint
Record Capacity	60000 Record
Identification Time	≤ 1s
Identification Mode	Fingerprint/ID Card/Password
Authentication Mode	"1:1, 1:N"
Communication Protocols	TCP/IP, RS485, WG26(Output), USB, U disk download
Smart Card	ID Card
Other Function	"Anti-dismantlement Alarm, Unlock Illegally Alarm, Time-out Alarm, Anti passback"
Operating Environment	"Operating Temp: 0 °C-45 °C, Humidity: 20~80%"
Voltage range	100V~240V
Voltage range thailand	220V~240V
Power	DC12V 1A
"Language"	English, Thai(Other)
Size of the Terminal	190(L)*80(W)*44(H)MM
Optional Features	Mifare Card(Optional)

Feature

- หน้าจอ 2.4" TFT Graphic Interface, 320x240 pixel แสดงภาพและข้อมูลต่างๆ ชัดเจน
- รูปทรงทันสมัยพร้อมเทคโนโลยีใหม่อัดแน่นภายในเครื่องเดียว
- รองรับลายนิ้วมือถึง 3,000 ลายนิ้วมือ
- สามารถบันทึกข้อมูลได้มากถึง 60,000 ข้อมูล
- รองรับการ์ดได้ 3,000 ใบ
- มาพร้อมระบบ Access Control ควบคุมประตู
- ภาพแสดงหน้ารูปแบบนาฬิกาขนาดใหญ่ชัดเจน
- แสดงรูปภาพและข้อมูลของผู้อนุญาต
- เมนูภาษาไทยเข้าใจง่าย ชัดเจน
- มาพร้อมโปรแกรมจาก HIP มีให้เลือกใช้ทั้งภาษาไทยและอังกฤษ
- รองรับระบบการเชื่อมต่อ TCP/IP พร้อม U-DISK DOWNLOAD, USB Slave และ RS485 ในการเชื่อมต่อข้อมูล
- หัวอ่านกระจกใช้งานยาวนานคงทน
- ความเร็วการอ่านลายนิ้วมือใช้น้อยกว่า 1 วินาที
- รองรับทั้งภาษาไทย อังกฤษ และสามารถเพิ่มเติมได้
- มีระบบป้องกันขั้นสูงในการใช้งานควบคุมระหว่างลายนิ้วมือ/รหัส/การ์ด อาทิเช่น การ์ด+รหัส / ลายนิ้วมือ+การ์ด / ลายนิ้วมือ+รหัส / ลายนิ้วมือ+รหัส+การ์ด
- พร้อมระบบการปรับปรุลงลายนิ้วมือทุกครั้งที่มีการเปลี่ยนแปลงของลายนิ้วมือ

