

THE BEST SECURITY SOLUTION

Standalone Fingerprint Time Attendance Color Screen System

HIP®

Highest Ideas Products



มั่นใจเลือกใช้สินค้าและบริการจาก HIP



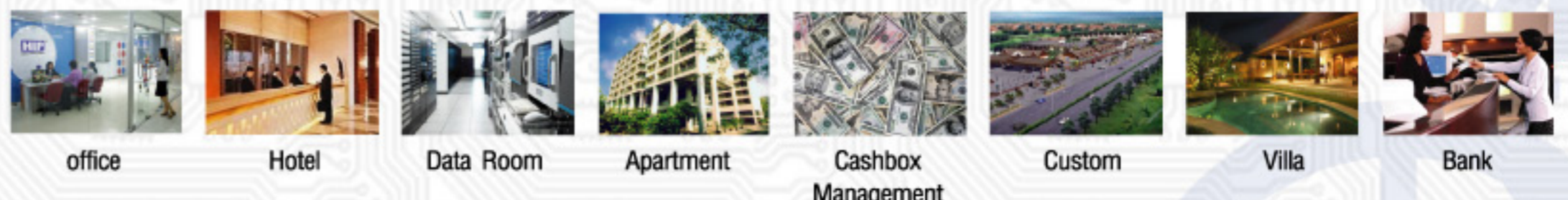
รองรับทั้งการ์ดและลายนิ้วมือ



Ci805U

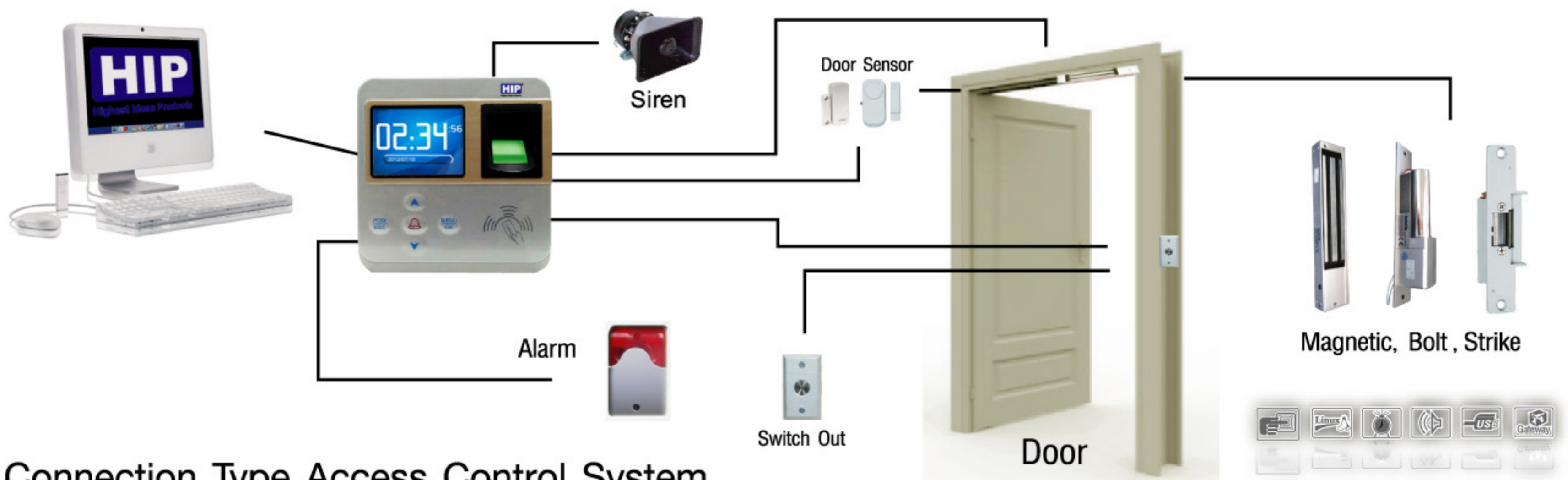


- รองรับลายนิ้วมือ 800 ลายนิ้วมือ
- 50,000 หน่วยความจำ
- ตัวเครื่องขนาดเล็กติดตั้งง่าย
- ระบบการทำงานได้เสถียรและแม่นยำ
- รองรับ ID Card ได้
- จอสี 2.4 นิ้ว แสดงสถานะการทำงาน
- มีเมนูให้เลือกได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- เชื่อมต่อแบบ TCP/IP, RS485, WG26(Output), USB, U disk download



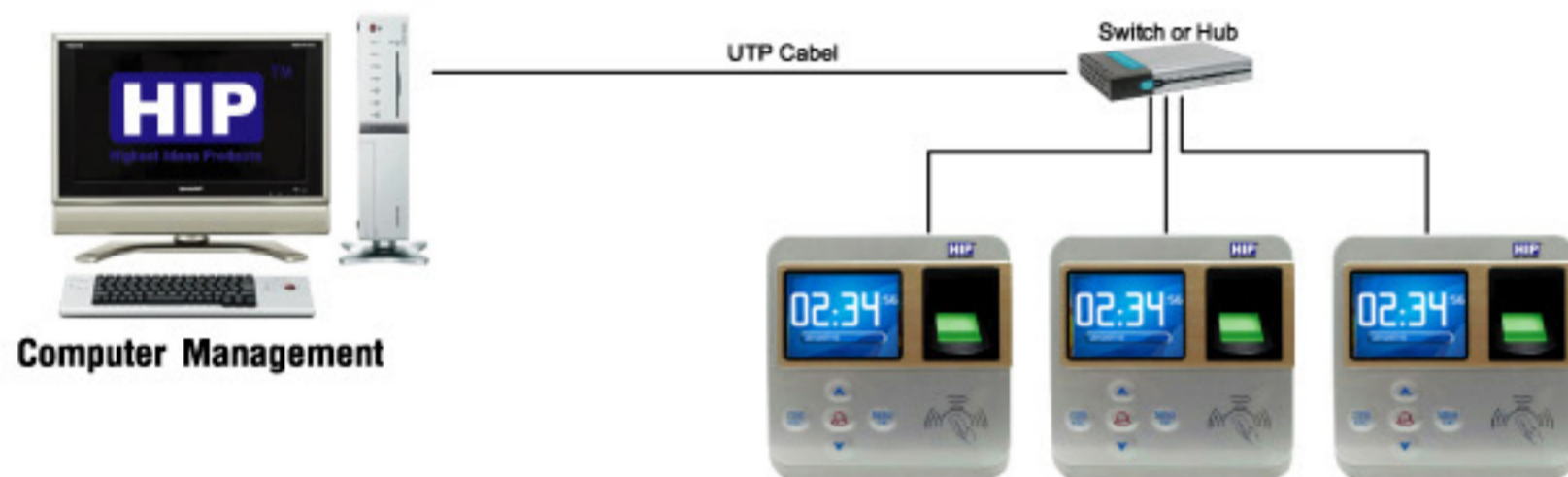
Installation Diagram Standalone

การทำงานเปิด - ปิดประตู

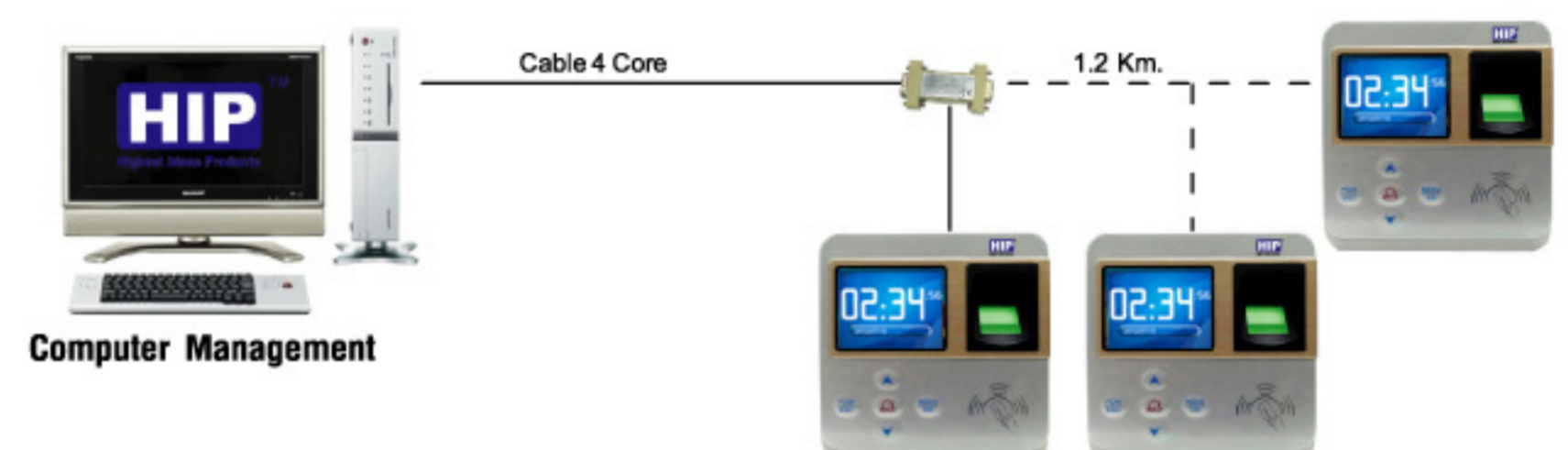


Connection Type Access Control System

Connection Type Network Protocol TCP/IP



Connection Type Series RS485



TECHNICAL SPECIFICATION

Screen(Byte)	2.4" TFT Graphic Interface
Resolution	320*240
Fingerprint Capacity	800 Fingerprint
Record Capacity	50000 Record
Identification Time	<=1s
Identification Mode	ID Card
Authentication Mode	1:1, 1:N
Communication Protocols	TCP/IP,RS485,WG26(Output), USB,U disk download
Smart Card	ID Card
Other Function	Time-out Alarm,Anti passback;Unlock
Operating Environment	Illegally Alarm;fire alarm input;Threatens Alarm "Operating Temp: 0 °C--50 °C-, Humidity:80%"
Voltage range	100V~240V
Voltage range thailand	220V~240V
Power	DC12V 1A
"Language"	English,Thai(Other)
Size of the Terminal	120x130x30mm
Optional Features	Mifare Card(Optional)

FEATURE

- รองรับลายนิ้วมือ 800 ลายนิ้วมือ
- ตัวเครื่องขนาดเล็กติดตั้งง่าย
- ระบบการทำงานได้เสถียรและแม่นยำ
- รองรับ ID Card ได้
- ตัวเครื่องสามารถอ่าน Card และลายนิ้วมือ ในเวลาน้อยกว่า 1 วินาที
- จอสี 2.4 นิ้ว แสดงสถานะการทำงาน
- มีเมนูให้เลือกได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- เชื่อมต่อแบบ TCP/IP,RS485,WG26(Output), USB,U disk download
- โปรแกรมสำเร็จรูปใช้งานง่าย
- ดีไซน์สวยหรู แข็งแรง ทนทาน ทำจากวัสดุชั้นดี
- ง่ายสำหรับติดตั้งยึดติดบนกำแพง พ่นัง
- มีชุดพัฒนาโปรแกรม SDK Communication เพื่อสร้าง Software ทำงานร่วมกับตัวเครื่อง เหมาะสำหรับนักพัฒนาโปรแกรมและผู้ที่สนใจ (Option)
- สนับสนุนระบบปฏิบัติการ Windows 98, 2000, XP, Vista, Win7

