

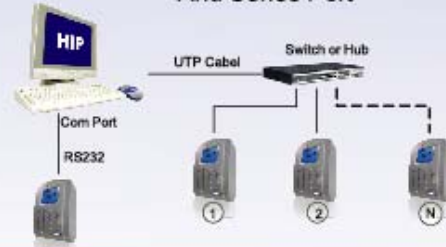
Standalone Card Access Control System C 100

รูปแบบการเชื่อมต่อ (Connection)

Connection Type Access Control



Connection Type Network Protocol TCP/IP And Series Port



Feature C 100

- ใช้การ์ดในการบันทึกเวลา (Card Time Attendance)
- ระบบ Standalone ทำงานได้อัตโนมัติ โดยไม่ต้องเปิดคอมพิวเตอร์ตลอดเวลา
- ระบบการทำงานภายในแบบ 32 Bits บน Linux OS ทำงานได้สเถียรและแม่นยำ
- รองรับ Card ได้ 10,000 ใบ
- ตัวเครื่องสามารถอ่าน Card ในเวลาน้อยกว่า 1 วินาที
- จอ LCD พร้อม Backlight แสดงผลขนาดใหญ่มองเห็นแม้ในที่มืดสนิท
- หลอด LED สีเขียวและสีแดงแสดงสถานะการทาบบัตร
- มีเมนูให้เลือกได้ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- เชื่อมต่อแบบ RS 232, TCP/IP
- ระบบ Sleep Mode เพื่อประหยัดพลังงานและยืดอายุการใช้งานของเครื่อง
- สามารถใช้ได้กับบัตร Proximity ทั่วไป
- โปรแกรมสำเร็จรูปใช้งานง่าย
- ดีไซน์สวยหรู แข็งแรง ทนทาน ทำจากวัสดุชั้นดี
- มีแผงรองด้านหลัง เพื่อง่ายสำหรับติดตั้ง
- ระบบ Manager ควบคุมการใช้งานเครื่องได้ 3 ระดับ
- มีชุดพัฒนาโปรแกรม SDK Communication เพื่อสร้าง Software ทำงานร่วมกับตัวเครื่อง เหมาะสำหรับผู้พัฒนาโปรแกรมและผู้ที่สนใจ (Option)
- สนับสนุนระบบปฏิบัติการ Window 98, 2000, XP

Technical Specification

Description	Specification
Register capacity:	10,000 cards
Record capacity:	30,000 records
CPU Processor :	64 Bit
Hardware platform:	ZEM 500 Linux OS
Access Mode :	Card Only, Password Only, Card+ Password
Read Range :	10-15 Cm.
Access Control Function:	50 Timezone, 5 Group, 10 Combination, Door Sensor, Exit Button, Alarm
Power Requirement:	12VDC, 400mA
Communications:	RS232, RS485, TCP/IP (standard), Wiegand Output
USB port :	Support USB Ver 2.0
Operating temperature:	0-45 °C
Operating humidity:	10%-80%
Wiegand Standard :	Input , Output
Display:	LCD 4 Line 16 Character
Register:	ID card (EM compatible card)
Support Language Display:	Thai, English
Optional:	Webserver, Anti Pass-Back, Mifare Card



Powered By Century Mien Co.,Ltd.

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดทั้งหมดโดย Century Mien Co.,Ltd.