

เครื่องควบคุมการเข้าออกประตู บัตรประเภท ASK [EM] Format
PIN & Proximity Single Door Access Controller

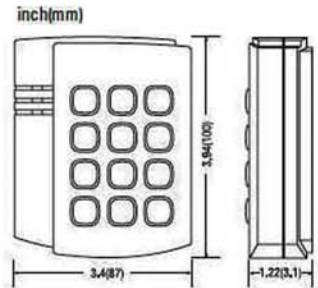
IP100R



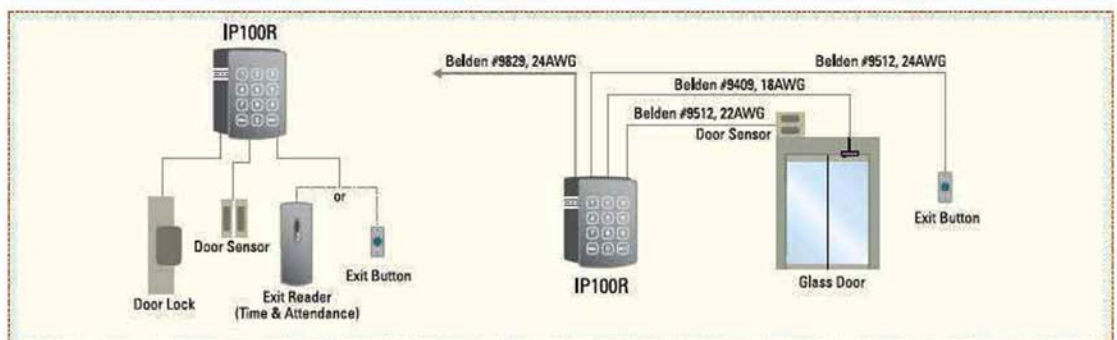
IP100R

คุณสมบัติที่สำคัญ เครื่องควบคุมการเข้าออกประตูโดยการทาบบัตร หนาบุตร แบบ Standalone รุ่น IP100R

- ความถี่ที่ใช้งาน 125KHz Standalone Proximity /PIN Single Door Access Controller
- บัตรประเภท ASK [EM] Format
- จำนวนผู้ใช้งาน 512 คน
- Basic Time & Attendance Function
- 1 ea of External Reader Port for Exit: 26bit Wiegand
- เชื่อมต่อ Standalone / Network โดยใช้ RS232
- การทำงานทั้งหมดผ่านการกดปุ่มที่หน้าเครื่อง (I/Os and Operation Time)
- Independent 5 Inputs and 4 Outputs including 2ea of 2 Form-C Relay Outputs
- ล็อคปุ่มกดKeypad Lock by Try-out Error Alarm Function
- Duress Alarm Function
- Toggle Mode for Door Opening / Closing
- Lock Control by Door Sensor
- Safe (default) / Secure Mode available
- Dual Tamper Switches
- Chime Bell Output
- 26bit Wiegand Output for Reader Mode
- ส่วนเพิ่ม: 4ch Voice Auto-dialer
- โปรแกรมที่รองรับ : STAR 100R PRO



รูปแบบ Standalone





รายละเอียด

รุ่น	IP100R	
CPU	Dual 8bit Microprocessor	
Memory	Program Memory	20KByte ROM
	Data Memory	2KByte EEPROM
จำนวนผู้ใช้	จำนวน 215 คน	
ระห่างการรลเกนบัตร(บัตร r)	IPK50: Up to 2 inch (5cm) IPC80 / IPC170: Up to 4 inch (10cm)	
ระยะเวลาการรลเกน (บัตร r)	30ms.	
ระบบไฟ	DC 12V / Max.200mA	
External Reader Port	1ea (26bit Wiegand)	
การเชื่อมต่อ	RS232	
พอร์ตต่อเข้า Input Port	5ea (Exit Button, Door Sensor, Aux#1, Aux#2, Aux#3)	
พอร์ตต่อออก	2ea (2 Form-C Relay Output (COM, NO, NC) / DC12-18V, Rating Max.2A)	
	1ea (Chime Bell Output / DC5V, Rating Max. 500mA)	
	1ea (TTL Output / DC5V, Rating Max.20mA)	
ปุ่มกด	12 Key Numeric Keypad with Back Lighting	
หลอด LED แสดงสถานะ	3 Array LED Indicators (Red, Green and Yellow)	
เสียง	Piezo Buzzer	
อุณหภูมิที่เหมาะสมกับการใช้งาน	-35° to +65° C (-31° to +149° F)	
ความชื้นสัมพัทธ์ที่เหมาะสมกับการใช้งาน	10% to 90% relative humidity non-condensing	
สี	Dark Pearl Gray	
วัสดุ	Polycarbonate	
ขนาด (กว้าง x สูง x หนา)	3.4" x 3.94" x 1.22" (87mm x 100mm x 31mm)	
น้ำหนัก	210g (0.46lbs)	
มาตรฐานอื่นล้า	UL, FCC, CE, MIC, RoHS	

รูปแบบ Expansion Configuration

