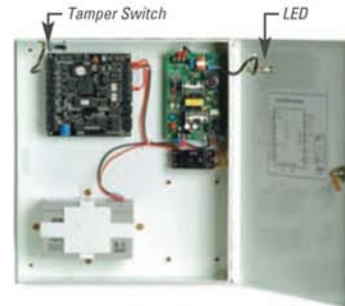
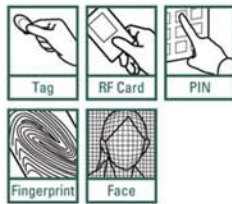


Contactless Smart Card
Intelligent Single Door Access Controller Panel

iCON100SR



iCON100SR

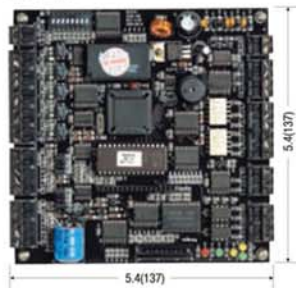
คุณสมบัติที่สำคัญ

เครื่องอ่านบัตรสามารถการ์ดเปิดปิดประตู อนุบุตร รุ่น iCON 100SR

- ระบบควบคุมการเปิด-ปิดประตูอัจฉริยะโดยใช้บัตร Smart Card
- สามารถเพิ่มหน่วยความจำได้ถึง 10,000 คน / 7,250 ครั้ง
- ทำงานได้ทั้งแบบ Standalone และ Network การเชื่อมต่อผ่าน RS232 / RS422 / RS485 (สูงสุด 32 เครื่อง), TCP/IP (ต้องใช้ LAN Converter)
- Independent 5 Inputs and 4 Outputs including 2ea of 2 Form-C Relay Outputs
- มี 2ea of Reader Port ที่รองรับการใช้งานแบบ Anti-passback: 34bit Wiegand, 4 / 8bit Burst for PIN
- ข้อมูล ID รวมทั้งข้อมูลการสแกนและค่าต่าง ๆ จะถูกเก็บไว้ในขณะที่ไฟดับ
- สามารถเพิ่มจอ LCD และปุ่มกดได้
- มีฟังก์ชัน Duress Mode
- แสดงข้อมูลการสแกนจากการใช้ตัว Tamper Switch (ขึ้นอยู่กับโปรแกรมที่ใช้)
- มีไฟแสดงสถานะการเชื่อมต่อ
- อุปกรณ์เพิ่มเติม: จอ LCD, ปุ่มกด (สำหรับการใช้งานแบบ standalone)
- โปรแกรมที่รองรับ: STARWATCH DUAL PRO I / II
- สามารถใช้ร่วมกับเครื่องรุ่น: SR10/SR10E, SR30, SRK101 FINGER006SR, FGR006SR, FACE006SR

IDTECK

inch(mm)



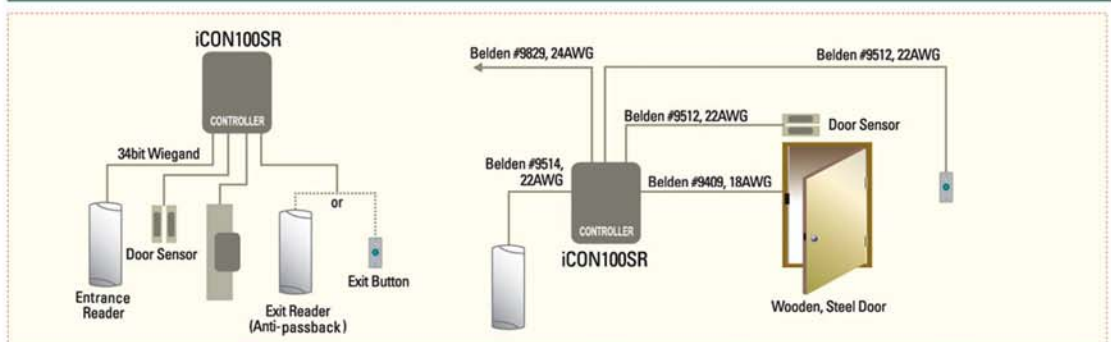
ตารางเวลา

- Time Code : 10
- Time Interval : 5
- Holiday Code : 10
- Holiday : 32

iCON100SR Package

- iCON100SR Board – 1ea
- Steel Case (Nema Case) – 1ea
- Power Supply (ID40WA) (DC12V) – 1ea
- Back-up Battery (7A) – 1ea
- NFB Switch – 1ea

โครงสร้างแบบ Standalone





รายละเอียด

Model		iCON100SR
CPU		8bit Microprocessor
หน่วยความจำ	Program Memory	64KByte ROM
	Data Memory	128KByte SRAM (Battery back up)
จำนวนผู้ใช้งาน		Users and Event Buffers defined available 500 ~ 10,000 User
จำนวนการสแกน		2,500 ~ 7,250 Event Buffers
Power / Current		DC 12V / Max.350mA
Reader Port		2ea (34bit Wiegand, 4/8bit Burst for PIN)
การเชื่อมต่อ		RS232 / RS422 / RS485 (Max.32ch) TCP/IP (LAN Converter required)
Baud Rate		9,600bps (default) / 4,800bps, 19,200bps and 38,400bps (selectable)
Input Port		5ea (Exit Button, Door Sensor, Aux#1, Aux#2, Aux#3)
Output Port		2ea (2 FORM-C Relay Output (COM, NO, NC) / DC12V~18V, Rating Max.2A) 2ea (TTL Output / DC5V, Rating Max.20mA)
ไฟแสดงสถานะ LED		5 LED Indicators (Red, Green and Yellow)
สัญญาณเสียง		Piezo Buzzer
อุณหภูมิที่เหมาะสมกับ	LCD	0° to +50° C (+32° to +122° F)
	Controller	0° to +65° C (+32° to +149° F)
การใช้งาน		
ค่าความชื้นสัมพัทธ์ที่เหมาะสมกับการใช้งาน		10% to 90% relative humidity non-condensing
ขนาด (กว้าง x สูง x หนา)		5.4" x 5.4" x 0.75" (137mm x 137mm x 18mm)
น้ำหนัก		170g (0.38lbs)
มาตรฐานสินค้า		FCC, CE, MIC, RoHS
อุปกรณ์เพิ่มเติม (สำหรับการใช้งานแบบ Standalone)		
จอ LCD		Character LCD (2 Lines x 16 Char) / 2.62" x 0.55"(65.6mm x 13.8mm) Screen
ปุ่มกด		16 Key Numeric Keypad / Membrane

โครงสร้างแบบ Network

