

New product reader controller Series PRO

Card and Reader RFID System



มีติใหม่ขอระบบรักษาความปลอดภัยอัจฉริยะ



CMP-Y83 / CMP-Y83K / CMP-Y83DK

สุดยอดเครื่องอ่านการ์ดพร้อมระบบควบคุมการทำงาน เปิด-ปิด ประตู เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ใหม่จาก HIP รองรับทั้งบัตร Proximity และ Mifare ระบบดูออกแบบมาเพื่อตอบสนอง Light Style ของทุกการใช้งานที่หลากหลาย อาทิเช่น สามารถต่อเข้ากับระบบ Carpark ด้วยสายสัญญาณ RS485 ใช้งานในห้องพัก โรงเรียน อพาร์ทเม้นท์ ที่อยู่ และบริษัทต่างๆ ด้วยคุณสมบัติของเครื่อง สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์แม่เหล็กไฟฟ้า ควบคุมการทำงานได้ง่ายดาย ด้วยจอภาพแสดงผลชัดเจน ตั้งข้อมูลได้ง่าย พร้อมปุ่มกดมีไฟเรืองแสงหมดปัญหาเมื่อใช้งานกลางคืน วัสดุชั้นดีคงทนแข็งแรง สามารถตั้งได้ 100Time Zone นอกจากนี้ยังสามารถตรวจสอบสถานะการเข้าออกได้(Optional) เพื่อความปลอดภัยสูงสุด



หน้าจอ 4 บรรทัดแสดงผลชัดเจน



ประยุกต์ใช้กับระบบ Car Park ด้วยสัญญาณ RS485



รูปรองสวญงามทันสมัย ปุ่มกดมีไฟชัดเจน



ใช้งานร่วมได้ทั้ง การ์ด และ Key Tag

- มีหน้าจอหลักแสดงผลการทำงาน 4 บรรทัดชัดเจน บันทึข้อมูลผู้ใช้ได้ง่ายดาย
- รูปรองสวญงามทันสมัย
- วัสดุ PC+ABS คงทนแข็งแรง
- เชื่อมต่อกลอนแม่เหล็กไฟฟ้าเพื่อทำระบบ เปิด-ปิด ประตู
- เช็ตการทำงานได้ถึง 100 Time Zone
- รองรับผู้ใช้ได้มากถึง 10,000 คน
- ต่อระบบด้วยสายสัญญาณ RS485
- มีปุ่มเสียงกดเรียกของบุคคลภายนอกในตัวเครื่อง
- ระยะทาบบัตร 5 - 10 cm
- รองรับทั้งบัตร Proximity และ Mifare

CMP-Y82 / CMP-Y82K / CMP-Y82DK



office



Hotel



Data Room



Apartment



Cashbox Management



Custom



Villa



Bank



Certified of ISO 9001 : 2008

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดทั้งหมดโดย Century Mien Co.,Ltd.

New product reader controller Series PRO

Card and Reader RFID System



Specifications: CMP-Y83 / CMP-Y83K / CMP-Y83DK

Main features :

- comes with card reader , there are four input contacts whiches suitable for door release button, magnetic contact , alarm and the others inputs .
- event log preserved for up to 10 years.
- build-in instruction of power and communications to show the working conditons of the standalone controller.
- with 100 sets of time zones regulation ,divide everyday into 5 periods ,each using a different process to open the door: card flash , card flash +password. invalidation or normal open. and special regulation to the other vacations.
- using administrator card can register new card diretly.
- access record used to check on work time attendance.
- there are more powerful funtions in networking.
- door bell button offered.
- buit -in anti- tamper funtion , with alarm signal output.
- press door bell button , it will light the background lights.

Model No.	CMP-Y83	CMP-Y83K	CMP-Y83DK
Power Supply	DC 9-15V		
Power Consumption	<1W	<1W	<1W
Card Type	13.56 MHz mifare , 125 MHz Proximity		
Read Range	>=50mm	>=50mm	>=50mm
Capacity of records	10,000		
Number of users	10,000		
Communicaion Port	RS485		
Transmit Rate	9600 bps(N.8.1)		
LED Tips	Press Doorbell Button		
Data Storage	4M bits FLASH Memory		
Certification	Card Flashing	CardFlash/CardFlash +Password/UID +Password/public password	CardFlash/CardFlash +Password/UID +Password/public password
Clock	-	-	yes
Reading tips	Beeper	Beeper	Beeper/OLED
Dimensions	95Lx95Wx21H(mm)		
Weight(g)	110 +- 10	120 +- 10	130 +- 10
Material	PC+ABS	PC+ABS	PC+ABS
Environment	-30 °C to+65 °C		



Specifications: CMP-Y82 / CMP-Y82K / CMP-Y82DK

Main features :

- comes with card reader , there are four input contacts whiches suitable for door release button, magnetic contact , alarm and the others inputs.
- event log preserved for up to 10 years.
- build-in instruction of power and communications to show the working conditons of the standalone controller.
- with 100 sets of time zones regulation ,divide everyday into 5 periods ,each using a different process to open the door: card flash , card flash +password. invalidation or normal open. and special regulation to the other vacations.
- using administrator card can register new card diretly.
- access record used to check on work time attendance.
- there are more powerful funtions in networking.
- door bell button offered.
- buit -in anti- tamper funtion , with alarm signal output.
- press door bell button , it will light the background lights.

Model No.	CMP-Y82	CMP-Y82K	CMP-Y82DK
Power Supply	DC 9-15V		
Power Consumption	<1W	<1W	<1W
Card Type	13.56 MHz mifare , 125 MHz Proximity		
Read Range	>=50mm	>=50mm	>=50mm
Capacity of records	10,000		
Number of users	10,000		
Communicaion Port	RS485		
Transmit Rate	9600 bps(N.8.1)		
LED Tips	Press Doorbell Button		
Data Storage	4M bits FLASH Memory		
Certification	Card Flashing	CardFlash/CardFlash +Password/UID +Password/public password	CardFlash/CardFlash +Password/UID +Password/public password
Clock	-	-	yes
Reading tips	Beeper	Beeper	Beeper/OLED
Dimensions	95Lx95Wx21H(mm)		
Weight(g)	250 +- 10	250 +- 10	250 +- 10
Material	PC+ABS	PC+ABS	PC+ABS
Environment	-30 °C to+65 °C		

