

HEART : Proximity Access Control System

เครื่องอ่านบัตรระบบ Proximity(แบบทาป) สามารถควบคุมทางเข้า-ออกได้โดยไม่ต้องอาศัยคอมพิวเตอร์

รายละเอียดของรุ่น HA3028

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Model | : HA 3028 |
| Reader Type | : Proximity |
| Reader Range | : Up to 4 inches |
| Keypad | : 12 Key(0-9,*,#) |
| Indicator | : Bi-color LED (Green/Red) |
| Memory Buffer | : 1,000 Cardholders |
| Case Material | : ABS (UL94V-0) |
| Weight | : 250 g MAX |
| Working Voltage | : DC 10-15 volt |
| Power Consumption | : 200mA Max.@ 12 V DC |
| Operating Temperature | : 0°C-50°C |
| Humidity | : 30%~95%(No condensation) |
| Approved | : CE: ISO 9001 Certified |



คุณสมบัติ

- ตัวอ่านบัตรระบบ Proximity สามารถอ่านได้ในรัศมีถึง 4 นิ้ว
- เครื่องอ่านบัตรออกแบบด้วยระบบสองชั้นเพื่อป้องกันน้ำและฝุ่นละอองจึงสามารถติดตั้งใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร
- สามารถเก็บข้อมูลได้ถึง 1,000 บัตร (รหัส)
- การลงทุนที่คุ้มค่าสำหรับการควบคุมการเข้าออก
- สามารถเลือกใช้รหัสการเข้าออกได้หลายแบบ
 - การ์ด
 - รหัส 4 เลขหมาย
 - การ์ด + รหัส
- สามารถตั้งรหัส หรือ ยกเลิกบัตรรหัสในแต่ละใบได้จากเครื่องอ่านบัตรสัญญาณจะดังขึ้นเมื่อใส่รหัสผิดมากกว่าห้าครั้ง
- สามารถตั้งเวลาหน่วงหลังจากเปิดระบบนานถึง 99 วินาที
- ระบบจะตัดอัตโนมัติในกรณีที่โปรแกรมระบบค้างไว้นานกว่า 25 วินาทีเพื่อความปลอดภัย
- กล้องควบคุมการจ่ายไฟแยกจากตัวเครื่องอ่านบัตรเพื่อความปลอดภัยในกรณีตัวเครื่องทำให้เสียหายหรือ ถูกตัดระบบจ่ายไฟฟ้า ระบบล็อกจะยังทำงานอยู่

