

Control de acceso Lector de tarjetas RFID PY-CR31

proveedor: [Precio del módulo del lector del rfid del uhf. Precio del sistema de control de acceso, Sistema electrónico de cierre de puerta para hoteles](#)

Característica

- Lector de tarjetas MIFARE® de proximidad de 125KHz
- Rango de lectura: Hasta 10CM (125KHz) / 5CM (MIFARE®)
- 26 / 34bit Wiegand (predeterminado)
- Fácil de instalar en el marco de la puerta de metal o Mullion
- Control de LED externo
- Control de zumbador externo
- Operación de interior / exterior
- Epoxi sólido en maceta
- Impermeable IP65
- Protección contra polaridad inversa

Especificación:

| | | |
|-------------------------------|---|--------------------------------|
| Modelo | EM | |
| Rango de lectura | Hasta 10CM | |
| Tiempo de lectura (tarjeta) | ≤300ms | |
| Potencia / Corriente | DC 6-14V / Max.70mA | |
| Puerto de entrada | 2ea (control externo del LED, control externo del zumbador) | |
| Formato de salida | 26bit Wiegand (predeterminado) | 34bit Wiegand (predeterminado) |
| Indicador LED | 2 indicadores LED de color (rojo y verde) | |
| Localizador | Sí | |
| Temperatura de funcionamiento | -20 ° a + 65 ° C | |
| Humedad de funcionamiento | 10% a 90% de humedad relativa sin condensación | |
| Color | Negro | |
| Material | ABS + PC con textura | |
| Dimensión (An x Al x T) mm | 84,5 * 44 * 16,8 | |
| Peso | 55 g | |
| Índice de protección | IP65 | |

Conexión por medio de cables

Red DC 5V-16V

Negro tierra

Azul D1

Blanco D0

Marrón beep

LED verde

Alarma amarilla