

## **Aleación de zinc teclado digital cerradura de seguridad con lector de tarjetas EM / ID PY-8810-YH**

### **Código Teclado / contraseña para abrir la puerta**

8 bytes de contraseña

Modo combinado: el uso de tarjetas EM / ID y contraseña para abrir puertas simultáneamente

Alta seguridad

### **Tarjeta RFID para abrir la puerta**

El diseño lector de tarjetas RFID único proporciona una gran comodidad para los miembros de la familia mayores y jóvenes, así como personal de la oficina que tienen tarjetas ya. (También soporta la llave de control RFID)

### **Clave de emergencia para abrir la puerta**

Si no desea utilizar la tarjeta RFID / control de Remotel (o mando), puede seguir utilizando las teclas mecánicas de copia de seguridad incluidas en el paquete para abrir la cerradura.

### **Cerrojo + Anti-tarjeta Latch**

Tiene dos Pestillo: uno es Cerrojo Pestillo, el otro es anti-tarjeta Pestillo, con estos dos Pestillo, que harán de su hogar / la oficina más seguridad.

### **4x pilas AA**

Funciona con 4 pilas AA, usted no necesita preocuparse de alimentación, ya que si el voltaje es menos que 4.8V, habrá alarma de batería y usted todavía puede utilizarlo 4.8V, habrá alarma de batería y todavía se puede usarlo.

### **Especificaciones:**

Fuente de alimentación: 4 x 1,5 V pilas AA

Esperando actual:  $\leq 30\mu\text{A}$

Temperatura de trabajo para teclado: -3070

Humedad de trabajo: 10% -97%

Tiempo de inicio: & It; 1 segundo

Capacidad Contraseña: 78

Baterías vida: 10000 veces (4x1.5V AA, promedio de 1 año)

FRR (Índice de Rechazo Falso): 1%

FAR (tasa de falsa aceptación): 0,0001%

Fuente de alimentación de repuesto: 9V

Cubierta Tamaño: 242mm X 77mm

### **Instalación:**



Cuando usted pone la orden, por favor díganos ¿Qué forma de asa que necesita para las cerraduras (derecha o izquierda)

