

## **Bloqueo de contraseña del teclado digital con lectura de tarjetas EM / ID PY-8810-Y**

### **Código del teclado / Contraseña para abrir la puerta**

8 bytes de contraseña

Modo combinado: utilizando tarjetas EM / ID y contraseña para abrir puertas simultáneamente

Alta seguridad

[tarjeta de proximidad hotel bloqueo tarjeta de cerradura de tarjeta, Fabricante de bloqueo magnético 280kg, Tarjeta de proximidad Máquina de asistencia al por mayor](#)

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

El exclusivo diseño del lector de tarjetas RFID ofrece una gran comodidad para los miembros de la familia mayores y jóvenes, así como para el personal de la oficina que ya tiene tarjetas. (También es compatible con el llavero RFID)

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

Si no desea utilizar el control de Tarjeta RFID / Remotel (o llavero), aún puede usar las llaves mecánicas de respaldo incluidas en el paquete para abrir el bloqueo.

### **Deadbolt + Latch anti-card**

Tiene dos Latches: One es Deadbolt Latch, el otro es Anti-card Latch, con estos dos Latches, hará que su Home / Office tenga más seguridad.

### **4 pilas AA**

Funciona con 4 pilas AA, no necesita preocuparse por la desconexión, ya que si la tensión es inferior a 4.8v, habrá una alarma de batería y aún podrá usarlo 4.8v, habrá alarma de batería y aún podrá utilizarlo

### **Presupuesto:**

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

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

Temperatura de trabajo para el teclado: -3070

Humedad de trabajo: 10% -97%

Hora de inicio: & lt; 1 segundo

Capacidad de la contraseña: 78

Vida de las baterías: 10000 veces (4x1.5V AA, promedio de 1 año)

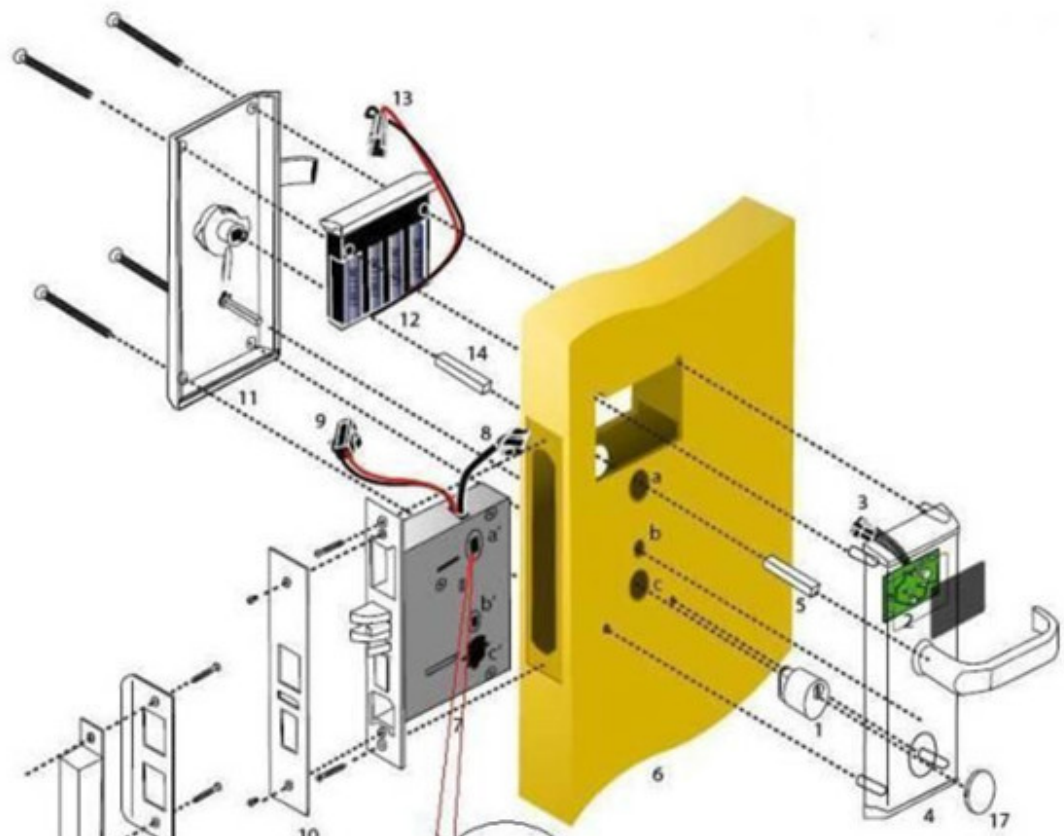
FRR (tasa de rechazo falsa): 1%

FAR (Tasa de Aceptación Falsa): 0.0001%

Fuente de alimentación de repuesto: 9V

Tamaño de la cubierta: 242 mm x 77 mm

### **Instalación:**



Attention!!!



Here's two arrows pointing the direction to be horizontal, and the lock cylinder cover on the arrow on the upper, non-vertical point!

Cuando realiza el pedido, díganos qué forma de manejar necesita para las cerraduras (derecha o izquierda)

