

## Teclado programable de 84 teclas

(Modelo No .: KB84)

### **características:**

- 100 años de retención de datos sin batería adicional
- La clave es multinivel: se puede programar una clave con diferentes cadenas de caracteres
- Se puede definir cualquier tecla, incluyendo Num / Cap / Scroll / Lock, Ctrl, Alt, Shift, F1, etc.
- Nivel impermeable: IP54

### **Teclado:**

Material del tema: ABS (o HIPS)

Color: blanco o negro

Interfaz: USB

Vida útil clave: 20,000,000 veces

Presión clave:  $55 \pm 15$ g

Capacidad por clave: de 1 a 255 caracteres por clave

La prueba de radiación EMC es B y descarga electrostática (según el estándar como GB 4943, GB / T 17626)

### **Ambiente:**

Temperatura de trabajo:  $0 \pm 45$  °C Humedad de trabajo: 10% - 90% Voltaje de trabajo: DC + 5V  $\pm 10\%$   
Corriente de trabajo:  $\leq 150$ mA Temperatura de almacenamiento:  $-20 \pm 50$  °C Carrera: 4.0--0.5mm

### **Paquete:**

El peso de la caja interior: 265 g

El tamaño de la caja interna: □L × W × H□ 425x226x62mm

El peso de la caja exterior: 700 g

El tamaño del contenedor exterior: □L × W × H□ 470x325x450mm

### **Característica magnética (función opcional):**

IDe acuerdo con ISO7811, IBM, AAMVA, JIS-2

La fuente de alimentación: DC + 3.3V

Velocidad de deslizamiento de la tarjeta: 10-120 cm / s

Círculo de vida de la cabeza:  $\geq 1,000,000$

Fuerza Coercitiva: 300-4000

**Función de bloqueo electrónico (función opcional):**

6 niveles de la cerradura Vida útil:  $\geq 30000$

Cuatro tipos clave: el control "SUP" de 3 niveles; el control "SP" 6 niveles; el control "Z" 4 niveles; el "PZ" controla 5 niveles.

