

Teclado programável de 84 teclas

(Modelo: KB84)

Recursos:

- 100 anos de retenção de dados sem bateria adicional
- A chave é multinível: uma chave pode ser programada com diferentes cadeias de caracteres
- Qualquer tecla pode ser definida, incluindo Num / Cap / Scroll / Lock, Ctrl, Alt, Shift, F1 etc.
- Nível impermeável: IP54

Teclado:

Assunto: ABS (ou HIPS)

Cor: preto ou branco

Interface: USB

Vida útil da chave: 20.000.000 vezes

Pressão chave: 55 ± 15 g

Capacidade por chave: 1 a 255 caracteres por chave

O teste de radiação EMC é B e descarga eletrostática (de acordo com o padrão como GB 4943, GB / T 17626)

Meio Ambiente:

Temperatura de trabalho: 0 ± 45 °C Umidade de trabalho: 10% - 90% Tensão de trabalho: DC + 5V $\pm 10\%$
Corrente de trabalho: ≤ 150 mA Temperatura de armazenamento: -20 ± 50 °C Curso: 4.0--0.5mm

Pacote:

O peso da caixa interna: 265g

O tamanho da caixa interna: □L × W × H□ 425x226x62mm

O peso da caixa externa: 700g

O tamanho do recipiente externo: □L × W × H□ 470x325x450mm

Recurso magnético (função opcional):

Acordo com ISO7811, IBM, AAMVA, JIS-2

IA fonte de alimentação: DC + 3.3V

ICard Velocidade de furto: 10-120cm / s

círculo da vida I da cabeça: $\geq 1,000,000$

ICercive Força: 300-4000

Recurso de bloqueio eletrônico (função opcional):

6 níveis da trava Vida útil: ≥ 30000

Quatro tipos principais: o "SUP" controla 3 níveis; o "SP" controla 6 níveis; o "Z" controla 4 níveis; o "PZ" controla 5 níveis.

