

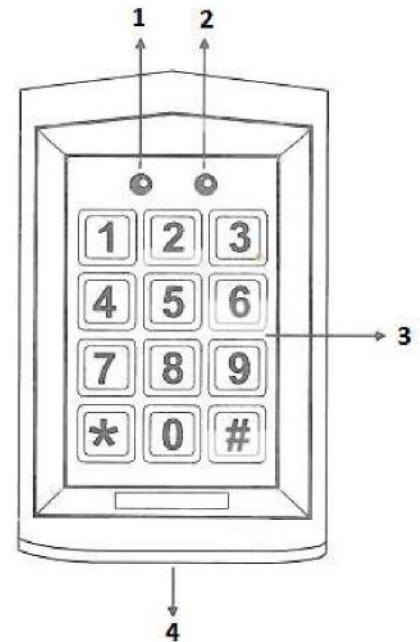
# DH-30



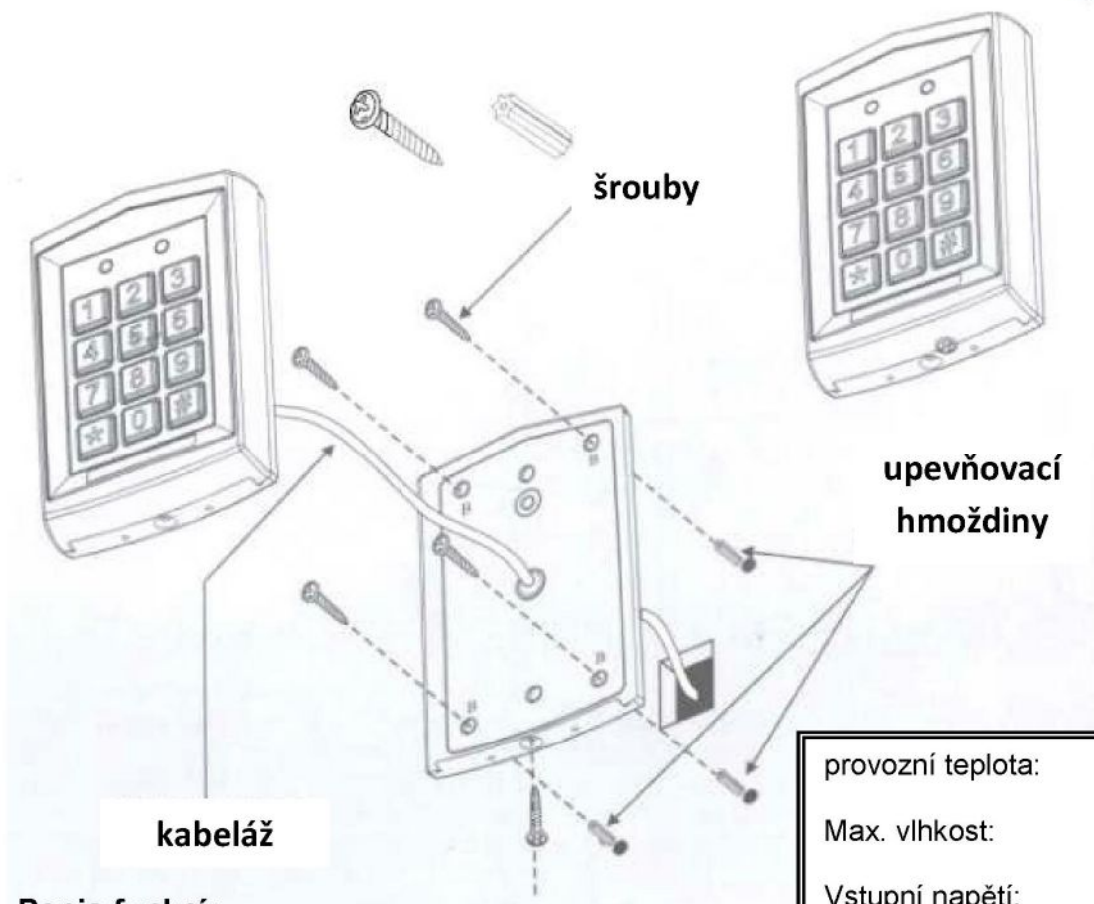
## Kódová klávesnice

## Popis :

1	Indikátor stavu
2	Indikátor sepnutí relé
3	Klávesnice
4	Přípevňovací šroub



## Instalace:



provozní teplota:	-20°C ~ +50°C
Max. vlhkost:	95%
Vstupní napětí:	9 – 18V AC
	12 – 24V DC

## Popis funkcí:

### Zóna 1:

- slouží pouze k ovládání spínacího relé
- adresy 000-999 (1000 kódů)

### Zóna 2:

- slouží k ovládání zámku, nebo jako tlačítko zvonku k zazvonění (přepínatelná funkce)
- adresy 00-09 (10 kódů)

### Funkce „Zvonek“:

Při aktivovaném režimu „zvonek“ lze stiskem tlačítka hvězdičky sepnout kontakt relé.

## **Alarm:**

Klávesnice obsahuje snímač, který spustí pískání při pokusu o odtržení klávesnice od zdi.

## **Obsluha:**

### **1.vstup do programovacího menu**

Vstup do programovacího menu se provádí dvojitým zadáním kódu. **Defaultní kód je 12341234.**

### **2. změna programovacího kódu**

- Vstupte do programovacího módu.
- Stiskněte klávesu \* a 3.
- Zadejte 8-místný kód a potvrďte jej opětovným zadáním.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

### **3. volba režimu klávesnice/čtečka**

- Vstupte do programovacího módu.
- Stiskněte klávesu \* a 0.
- Zadáním 00 – pouze jako čtečka karet.
- Zadáním 01 – jako čtečka karet a klávesnice.
- Zadáním 02 – pouze jako klávesnice.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

### **4. aktivace a deaktivace funkce zvonku**

- Vstupte do programovacího módu.
  - Stiskněte klávesu \* a 2.
  - Zadáním 01 – zvonek je neaktivní.
  - Zadáním 02 – zvonek aktivní.
  - Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.
- Při použití této funkce nejsou funkční vstupní kódy zóny 2. Při stisku hvězdičky se sepne kontakt zvonku.

### **5. aktivace/deaktivace alarmu**

- Vstupte do programovacího módu.
  - Stiskněte klávesu \* a 6.
  - Zadáním 01 – alarm vypnut.
  - Zadáním 02 – alarm zapnut.
  - Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.
- Při odklopení klávesnice se aktivuje pískání.

### **6. nastavení kódu pro Zónu 1**

- Vstupte do programovacího módu.
- Zadejte pořadí kódu 000-999
- Pokud svítí červená LED, je na pozici již uložen vstupní kód. Dvojitým stiskem hvězdičky jej smažete.
- Zadejte 4-místný kód nebo přiložte RF klíčenku/kartu.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

### **7. nastavení kódu pro Zónu 2**

- Vstupte do programovacího módu.
- Stiskněte \* a 4.
- Zadejte pořadí kódu 00-09
- Pokud svítí červená LED, je na pozici již uložen vstupní kód. Dvojitým stiskem hvězdičky jej smažete.
- Zadejte 4-místný kód nebo přiložte RF klíčenku/kartu.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

### **8. nastavení času sepnutí relé pro Zónu 1**

- Vstupte do programovacího módu.
- Stiskněte klávesu \* a 1.
- Zadáním 00-99, nastavíte čas ve vteřinách.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

## 9. nastavení času sepnutí relé pro Zónu 2

- Vstupte do programovacího módu.
- Stiskněte klávesu \* a 5.
- Zadáním 00-99, nastavíte čas ve vteřinách.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

## 10. reset nastavených kódů

- Vstupte do programovacího módu.
- Stiskněte klávesu \* a 8.
- Zadáním 88 smažete všechny kódy Zóny 1.
- Zadáním 99 smažete všechny kódy Zóny 2.
- Stiskněte mřížku pro odchod z programovacího režimu.

### Schema zapojení:

