

Poplašná ústreňa Satel CA-10

STRUČNÝ UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL

Užívateľské funkcie

- KÓD * 1 – zmena užívateľského kódu
- KÓD * 2 – vytvorenie nového užívateľa (kódu)
- KÓD * 3 – zrušenie jestvujúceho užívateľa (kódu)
- KÓD * 4 – blokovanie vstupov ústredne
- KÓD * 5 – zapnutie tichého stráženía
- KÓD * 6 – nastavenie času a dátumu
- KÓD * 7 – zapnutie výstupu typu „Monostabilný spínač“
- KÓD * 8 – prepnutie stavu výstupu typu „Bistabilný spínač“
- KÓD * 9 – RESET napájania na výstupoch typu „Napájanie s resetom“
- KÓD * 0 – štart funkcie DOWNLOADING

Upozornenie: Funkcie * 2 a * 3 sú dostupné iba pre užívateľa, ktorý používa hlavný kód.

Podrobnejší popis užívateľských funkcií

KÓD * 1 – zmena hesla

Táto funkcia umožňuje zmeniť užívateľský kód užívateľa, ktorý túto funkciu vyvolal.

Príklad: Chceme zmeniť kód z 1234 na 7890.

Stláčaním: 1234 * 1 – spustíme funkciu zmeny kódu

7890 # - vložíme nový kód a ústredňa si ho uloží do pamäti

KÓD * 2 – vytvorenie nového užívateľa

Táto funkcia je dostupná iba pre užívateľa s hlavným kódom. Umožňuje pridávanie nových užívateľov do systému a pridelovanie im oprávnení.

Po spustení funkcie ústredňa čaká na vloženie kódu nového užívateľa (4 až 6 číslic, po ktorých treba stlačiť tlačidlo #) a číslice oprávnenia (0-9).

Význam číslice oprávnení

- 1 – dostupné všetky funkcie, okrem vytvárania a rušenia užívateľov
- 2 – dostupné zapínanie a vypínanie stráženía, zmena vlastného kódu
- 3 - dostupné zapínanie stráženía, vypínanie len vtedy, keď zapol týmto kódom
- 4 – kód nátlak - zapínanie a vypínanie stráženía, ale pri vypnutí stráženía je vysielaný signál NÁTĽAK na monitorujúcu stanicu
- 5 – zapína výstup typu „Monostabilný spínač“ (použitie určuje inštalačná firma)
- 6 – prepína stav výstupu typu „Bistabilný spínač“ (použitie určuje inštalačná firma)
- 7 – čiastočné zapnutie (použitie určuje inštalačná firma), okrem toho má identické možnosti ako oprávnenie 2
- 8 - dostupné zapínanie a vypínanie stráženía, bez zmeny vlastného kódu
- 9 - dostupné len zapínanie stráženía
- 0 – dostupné len zrušenie poplachu

Príklad: Chceme vytvoriť užívateľa s kódom 55214, ktorý môže iba zapnúť stráženía (napr. upratovačka po skončení práce vo firme). Náš kód s oprávnením na vytváranie nových užívateľov je 4532.

Stláčaním: 4532 * 2 - spustíme funkciu vytvorenia užívateľa

55214 # – vložíme kód nového užívateľa

9 – pridelíme mu oprávnenie iba na zapínanie stráženía

Od tohto momentu je vytvorený užívateľ s kódom 55214 a oprávnením na zapínanie stráženía.

Iný príklad: na vytvorenie užívateľa s oprávnením na zapínanie a vypínanie stráženía bez zmeny vlastného kódu (napr. malší člen rodiny) s kódom 4411, treba stlačiť: 4532 * 4411 # 8.

KÓD * 3 – zrušenie užívateľa

Funkcia slúži na zrušenie kódov už jestvujúcich užívateľov. Je dostupná pre hlavného užívateľa.

Príklad: Chceme zrušiť užívateľa, ktorý bol vytvorený ako tretí v poradí. Kód hlavného užívateľa je 5523.

Stláčaním: 5523 * 3 – spustíme funkciu zrušenia užívateľa

3 – určíme užívateľa, ktorý má byť odstránený

- potvrdíme že chceme zrušiť tohto užívateľa

KÓD * 4 – blokovanie vstupov

Funkcia umožňuje blokovať poškodené detektory (napr. poškodené deťmi pri hre s loptou) za účelom zapnutia chránenia časti systému. Pri poškodení je v záujme bezpečnosti chráného objektu okamžite upovedomiť o tom inštaláčnú firmu. Vstupy sú zablokované do najbližšieho zapnutia a vypnutia stráženia.

Na blokovanie vstupov sa zadá číslo vstupu, ktorý chceme zablokovať. Ak je číslo vstupu väčšie ako 10, tak sa číslo zadáva s * na mieste desiatok. To znamená že číslo vstupu 10 sa zadá ako *0, číslo 11 ako *1, číslo 12 ako *2, atď. Je možné blokovať naraz aj viac vstupov.

Príklad: Chceme zablokovať vstupy číslo 3, 5 a 12. Kód hlavného užívateľa je 6543

Stláčaním: 6543 * 4 – spustíme funkciu blokovania vstupov

35 * 2 # - zadáme, že majú byť blokované vstupy 3, 5 a 12, a potvrdíme vykonanie funkcie.

Od teraz sú do najbližšieho zapnutia a vypnutia stráženia blokované vstupy 3, 5 a 12.

KÓD * 6 – nastavenie hodín a dátumu

Funkcia umožňuje nastavenie času a dátumu ústredne.

Príklad: Chceme nastaviť čas 13:35, dátum 1. mája 2005. Náš kód je 5421

Stláčaním: 5421 * 6 - spustíme funkciu nastavovania času a dátumu

1335 # - vložíme a potvrdíme čas 13:35