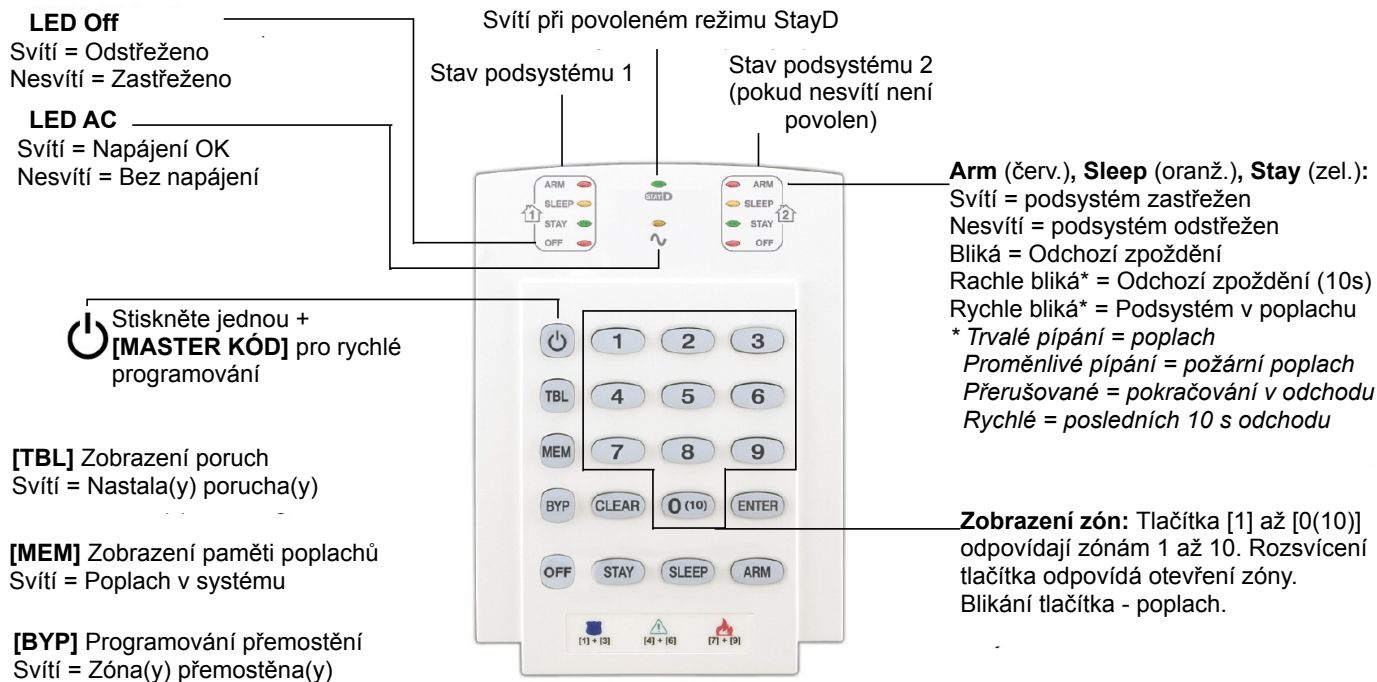


SP5500/6000/7000

Snadné programování pomocí klávesnice



Instalační kód (továrně : 0000)

Master kód (továrně: 1234)

Programování zón

Krok	Akce	Podrobnosti
1	+ [Instalační kód]	Klávesy a [1] blikají. Programované zóny svítí (tlačítka nebo LED podle klávesnice).
2	[Číslo zóny]	Zmáčknete [0][1] pro první zónu, kl.[1] bliká.
3	[Zapsat nebo smazat]	Bezdrátové zóny = otevřete/zavřete kryt nebo zmáčknete tamper. Drátová zóny= zmáčknete [ENTER]. Vymazání programované zóny, zmáčknete [SLEEP] na 3 sekundy.
4	[Typ zóny]	[0][1] - zpožděná 1 [0][8] - okamžitá [0][2] - zpožděná 2 [1][1] - požární [0][5] - následná [1][6] - 24hod. hlídací
5	[1] a/nebo [2]+[ENTER]	Přiřazení zóny prvnímu ([1] svítí) nebo druhému([2] svítí) podsystému a zmáčkni [ENTER]. Továrně jsou všechny zóny přiřazeny podsystému 1. Pokud nějakou zónu přiřadíme podsystému 2 tak tím automaticky povolíme 2 podsystém. Bliká , [2] a [1] svítí, jděte na další zónu krok 2, zmáčknete [0][2] atd.. Pro korektní ukončení zmáčknete [CLEAR] když bliká .

Programování zpoždění

Krok	Akce	Podrobnosti
1	+ [Instalační kód]	Klávesy a [1] blikají.
2		
3	[1] Vstupní zpoždění 1 [2] Vstupní zpoždění 2 [3] Odchodové zpoždění [4] Délka sirény	(sekundy) továrně - 045 sekund (sekundy) továrně - 045 sekund (sekundy) továrně - 060 sekund (minuty) továrně - 004 minuty
4	[000] až [255]	Např. pro zadání 10 sekund zmáčknete [0] [1] [0]. Bliká [TBL] a [4], pro korektní ukončení zmáčknete [CLEAR].

Skenování sběrnice BUS

Krok	Akce	Podrobnosti
1	[ENTER] + [Instalační kód]	LEDky ARM a STAY blikají
2	[9][5][5]	LEDky ARM a STAY blikají a po chvíli přestanou, klávesnice sama vyskočí z programovacího režimu.

Programování času a datumu

Krok	Akce	Podrobnosti
1	+ [Instalační kód]	Klávesy a [1] blikají.
2	+ [5]	LEDka ARM bliká.
3	[HH:MM]	Zadejte čas. Je-li HH < než 13, pokračujte krokem 4. Ledka SLEEP neblinká. Je-li HH = 13 nebo více, přeskoč na krok 5. LEDka SLEEP bliká.
4	[Formát času]	Zadejte formát času ([1]=24hod; [2]=AM; [3]=PM). LEDka SLEEP bliká.
5	[RRRR/MM/DD]	Zadejte rok (LEDka STAY bliká), měsíc (LEDka OFF bliká) a den. Bliká [TBL] a [5], pro korektní ukončení zmáčkněte [CLEAR].

Programování uživatelů a dálkových ovladačů

Krok	Akce	Podrobnosti
1	+ [Master kód]	Klávesy a [1] blikají.
2	[Číslo uživatele]	Zmáčkněte [0][1] pro prvního (master) uživatele, LEDka ARM bliká.
3	[Kód]	Zadejte 4 místný kód, LEDka SLEEP bliká.
4	[Potvrzení kódu]	Zadejte znovu 4 místný kód pro potvrzení, LEDka STAY bliká.
5	[Dálkový ovladač] nebo [ENTER]	Stiskněte tlačítko na požadovaném ovladači nebo [ENTER] pro přeskočení. Přejde na dalšího uživatele nebo jestli je systém rozdělen, přejde na krok 6, LEDka OFF bliká.
6	[1] a/nebo [2] + [ENTER]	Přiřazení uživateli podsystému 1 a/nebo 2 a zmáčkněte [ENTER]. Továrně je uživatel přiřazen podsystému 1. Přejde na dalšího uživatele. Pro korektní ukončení zmáčkněte [CLEAR] když bliká .

Poznámka: Továrně Uživatel 1 má přístup do obou podsystémů, uživatel 2 má přístup pouze do podsystému 1 a uživatel 3 má přístup pouze do podsystému 2. Toto nastavení nemůže být měněno.

Programování posílání SMS z připojeného modulu PCS250

Krok	Akce	Podrobnosti
1	+ [Master kód]	Klávesy a [1] blikají.
2		Klávesy , a [1] blikají.
3	[0][1]=tel. číslo # 1 pak [ENTER] [0][2]=tel. číslo # 2 pak [ENTER] až [0][8]=tel. číslo # 8 pak [ENTER]	Je možné zadat až 8 telefonních čísel na které budou chodit SMS zprávy. Toto se provede zadáním pořadí [0][1] až [0][8] nebo je možné telefonní číslo vybrat kl.[SLEEP] a [STAY].
4	[Tel. číslo] + [ENTER]	Zadejte tel. číslo na které se bude posílat SMS (až 32 čísel) a zmáčkněte [ENTER]. Telefonní číslo zadávejte v 9-ti místném formátu např.608123456 nebo s mezinárodní provolbou např.00420608123456.
5	[Volba]+[ENTER]	Zadejte, kterou skupinu událostí chcete přeposílat. Volba Událost která bude poslána jako SMS [1] Poplach [2] Zastřežení / Odstřežení [3] Porucha [4] Obnova poruchy Např. pokud chci poplachy a poruchy svítí [1][3] a bliká [SLEEP] pak zmáčknou [ENTER].
6	[1] a/nebo [2]+[ENTER]	Přiřazení podsystému z kterého chcete události dostávat. Pro korektní ukončení zmáčkněte [CLEAR].

Programování ATZ+Tamper, Zakončovací odpor EOL, SMS jazyk a změna instalačního kódu

Krok	Akce	Podrobnosti
1	[ENTER] + [Instalační kód]	LEDky ARM a STAY blikají
2	[7][0][5] (LEDky ARM a STAY svítí)	Zmáčkněte kl.[1][3][4] svítí 1*345*78 , zmáčkněte [ENTER] a pak [CLEAR] (nastavení ATZ+Tamper)
3	[7][0][6] (LEDky ARM a STAY svítí)	Zmáčkněte kl.[2] svítí *2***** , zmáčkněte [ENTER] (nastavení EOL).
4	[8][5][6] (LEDky ARM a STAY svítí)	Zmáčkněte kl.[0][1][0] (nastavení češtiny v SMS).
5	[3][9][7] (LEDky ARM a STAY svítí)	Zmáčkněte čtyři klávesy odpovídající novému instalačnímu kódu.
6	LEDky ARM a STAY blikají	Zmáčkněte [CLEAR] pro ukončení programování