

PC1404

Programovacie tabuľky

[000] Prihlásenie klávesnice

Poznámka: Tento krok treba vykonať u každej klávesnice s požiadavkou programovania.

[0] Slot adres [Pre partície sú platné hodnoty 0-8, pre bloky 1-8 (napr. pre prihlásenie klávesnice do hlavnej partície a slotu 6 vložte (16))]

[1] Priradenie funkčnej klávesy 1 (Platné hodnoty sú 00-25)

[2] Priradenie funkčnej klávesy 2 (Platné hodnoty sú 00-25)

[3] Priradenie funkčnej klávesy 3 (Platné hodnoty sú 00-25)

[4] Priradenie funkčnej klávesy 4 (Platné hodnoty sú 00-25)

[5] Priradenie funkčnej klávesy 5 (Platné hodnoty sú 00-25)

Možnosti funkčných kláves:

00 Nepoužitá

01 Pre budúce použitie

02 Pre budúce použitie

03 Aktivácia Doma

04 Aktivácia Odchod

05 [*][9] Aktivácia bez vstupu

06 [*][4] Zvonkohra Zap./Vyp.

07 Pre budúce použitie

08 [*][1] Režim odpojenia (Bypass)

09 Pre budúce použitie

10 Pre budúce použitie

11 Pre budúce použitie

12 Pre budúce použitie

13 Ovlád. výstup #1 [*][7][1]

14 Ovlád. výstup #2
[*][7][2]/Nulovanie detektorov

15 Pre budúce použitie

16 [*][0] Rýchly odchod

17 [*][1] Reaktivácia zón
Doma/Odchod

18 Pre budúce použitie

19 Ovlád. výstup 3 [*][7][3]

20 Pre budúce použitie

21 Ovlád. výstup 4 [*][7][4]

22 Pre budúce použitie

23 Pre budúce použitie

24 Pre budúce použitie

25 Okamžitá aktivácia v režime
Doma

26-33 Pre budúce použitie

[001] Zóny 1-8 definície

Zóna	Prednastavené	Zóna	Prednastavené
01	01	05 (iba DEOL alebo klávesnicová zóna)	04
02	03	06 (iba DEOL alebo klávesnicová zóna)	04
03	03	07 (iba DEOL alebo klávesnicová zóna)	04
04	03	08 (iba DEOL alebo klávesnicová zóna)	04

Poznámka: Pokiaľ je povolené vyvažovanie zón DEOL, klávesnicové zóny nebudú fungovať. V tom prípade nemožno pre požiarne zóny použiť svorky zón 1-8.

[005] Systémové časy

Platné hodnoty v tejto sekcii sú v rozmedzí 030-255.

Podsekcia [01]

||_|

||_|

||_|

Podsekcia [09]

||_|

Príchodové oneskorenie 1

Príchodové oneskorenie 2

Odchodové oneskorenie

Timeout sirény

Prednastavené

030

045

120

004

3 číslice 001-255

Poznámka: Pokiaľ je odchodové oneskorenie tiché (aktivácia doma funkčným tlačidlom), odchodové oneskorenie bude dvakrát dlhšie ako naprogramovaná hodnota, avšak nesmie presiahnuť 255 sekúnd.

[006] Inštalčný kód

Prednastavené 5555 |_|_|_|

[007] Master kód

Prednastavené 1234 |_|_|_|

[008] Servisný kód

Prednastavené AAAA |_|_|_|

Možnosti programovateľných výstupov

00	Nepoužitá	14	Začiatok komunikácie
01	Výstup bezpečnost. a pož. sirény	15	Ovládanie na diaľku (podpora DLS-3)
02	Pre budúce použitie	16	Nepoužitá
03	Nulovanie detektorov [*][7][2]	17	Aktivované v režime Odchod
04	Podpora 2-vodičových detektorov dymu	18	Aktivované v režime Doma
05	Stav systému (stav aktivácie)	19	Ovládanie výstupu príkazom #1 ([*][7][1])
06	Systém pripravený k aktivácii	20	Ovládanie výstupu príkazom #2 ([*][7][2])
07	Režim sledovania bzučiaka klávesnice	21	Ovládanie výstupu príkazom #3 ([*][7][3])
08	Signalizácia doby pre príchod/odchod	22	Ovládanie výstupu príkazom #4 ([*][7][4])
09	Systémová porucha	25	Oneskorený požiarne a bezpečnostný výstup
10	Systémová udalosť	26	Nepoužitá
11	Tamper systému	27	Výstup policajného kódu
12	TLM a poplach	29	Sledovanie zóny (zóny 1-8)
13	Koniec komunikácie	31-32	Nepoužitá

[009] Programovanie výstupov PGM1 a PGM2 (základná doska ústredne)

Prednastavené		Prednastavené	
19	_	10	_
	PGM 1		PGM 2

[010] Programovanie výstupov PGM3 až PGM10 (ústredňa / PC5208)

Prednast.		Prednast.	
01	_	01	_
	PGM3		PGM7
01	_	01	_
	PGM4		PGM8
01	_	01	_
	PGM5		PGM9
01	_	01	_
	PGM6		PGM10

[011] Programovanie výstupov PGM11 až PGM14 (PC5204)

Prednastavené		Prednastavené	
01	_	01	_
	PGM 11		PGM 13
01	_	01	_
	PGM 12		PGM 14

[012] Možnosti blokovania klávesnice

Poznámka: Ak je aktívne blokovanie klávesnice, ústredňu nemožno deaktivovať ani kontaktom.

Prednastavené		
000	_	Počet zadaných nesprávnych kódov pred zablokovaním (000-225 kódov)
000	_	Trvanie blokovania (000-255 minút)

[013] Prvý konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
VYP	_	1 Normálne uzatvorené slučky	Normálne uzatvorené slučky s EOL rezistormi
VYP	_	2 Dvojitý EOL rezistory	Jednoduché EOL rezistory
ZAP	_	3 V aktiv.stave ukazuje všetky poruchy	V aktiv. stave ukazuje iba požiarne poruchy
VYP	_	4 Nezobrazovať tamper/poruchy	Zobrazovať tamper/poruchy normálne
ZAP	_	5 Plánovač Auto-aktiv. cez [*][6]a inšt.	Plánovač Auto-aktiv. iba cez inštalačné progr.
ZAP	_	6 Pov. audiosignal. chyby pri odchode	Zakázaná audiosignalizácia chyby pri odchode
VYP	_	7 Zdvojenie zón zapnuté	Zdvojenie zón vypnuté
VYP	_	8 Zvláštna požiarne signalizácia	Štandardná prerušovaná požiarne signalizácia

Poznámka: Ak bude voľba 7 zapnutá, voľby 1 a 2 budú ignorované.

[014] Druhý konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
VYP	_	1 Signalizácia aktiv/deaktiv sirénou	Nesignalizovať
VYP	_	2 Signalizácia autoaktiv. sirénou	Nesignalizovať
VYP	_	3 Pre budúce použitie	
VYP	_	4 Pre budúce použitie	
VYP	_	5 Pre budúce použitie	
VYP	_	6 Pre budúce použitie	
VYP	_	7 Povolenie ukončenia odchod.oneskor.	Vždy celá doba pre odchod
VYP	_	8 Požiarne siréna bez limitu	Požiarne siréna časovaná

[015] Tretí konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
ZAP	_	1 Požiarna klávesa zapnutá	Požiarna klávesa vypnutá
VYP	_	2 Panic klávesa hlasná (bzučiak/siréna)	Panic klávesa tichá
VYP	_	3 Rýchly odchod povolený	Rýchly odchod zakázaný
ZAP	_	4 Rýchla aktivácia povolená / bez požiadavky kódu	Rýchla aktivácia zakázaná / s požiadavkou kódu
VYP	_	5 Pre vyradenie zón požadovaný kód	Vyradenie zón bez kódu
VYP	_	6 Master kód nemenný	Master kód možno zmeniť
ZAP	_	7 Tel. linka povolená	TLM vypnutá
VYP	_	8 Pre budúce použitie	

[016] Štvrtý konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
ZAP	_	1 Zobrazovať poruchu AC napájania	Nezobrazovať poruchu AC napájania
VYP	_	2 Pri poruche AC bliká kontrolka por.	Pri poruche AC neblíkajú kontrolky poruchy
VYP	_	3 Vypnúť klávesnicu, ak sa nepoužíva	Klávesnica vždy aktívna
VYP	_	4 Pre zap. klávesnice potrebný kód	Zapnutie klávesnice bez požiadavky kódu
ZAP	_	5 Zapnuté podsvietenie klávesnice	Podsvietenie klávesnice vypnuté
VYP	_	6 Povolený úsporný režim klávesnice	Úsporný režim zakázaný
VYP	_	7 V aktiv. stave sú zobr. vyradené zóny	V aktiv. stave nie sú zobrazené vyradené zóny
VYP	_	8 Povolený tamper klávesnice	Tamper klávesnice zakázaný

[017] Piaty konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
VYP	_	1 Pre budúce použitie	
VYP	_	2 Pre budúce použitie	
VYP	_	3 Pre budúce použitie	
VYP	_	4 Funkcia dvojitého poplachu povolená	Funkcia dvojitého poplachu zakázaná
VYP	_	5 Signaliz. pripravené k zap. zapnutá	Signalizácia pripravené k zap. vypnutá
VYP	_	6 Letný čas povolený	Letný čas zakázaný
VYP	_	7 Pre budúce použitie	
VYP	_	8 Pre budúce použitie	

[018] Šiesty konfiguračný kód

Prednastavené	Pozícia	ZAP	VYP
Stand. CP-01	_	1 Pre budúce použitie	
VYP	_	2 Pre budúce použitie	Hlasová zvonkohra vypnutá
VYP	_	3 Pre budúce použitie	Hlasové hlásenie poplachu vypnuté
VYP	_	4 Pre budúce použitie	Zakázané zabránenie utišenia hlasenia
VYP	_	5 Povolená signal. poplachu bzučiak.	Zakázaná signalizácia poplachu bzučiacom
VYP	_	6 Krížová zóna povolená	Policajný kód povolený
VYP	_	7 Povolený rešt. odchodového onesk.	Zakázaný reštart odchodového oneskorenia
VYP	_	8 Zapnutá sign.AC poruchy bzučiak.	Vypnutá signalizácia AC por. bzučiacom

[020] Priradenie klávesnicových zón (

Prednast.			
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 1)	(Platné hodnoty sú 01-08)
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 2)	
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 3)	
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 4)	
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 5)	
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 6)	
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 7)	
00	_ _	Klávesnicová zóna (slot 8)	

[022] Deviaty konfiguračný kód

Prednastavené	Pozícia	ZAP	VYP
Štand.	EN		
VYP	ZAP	_	1 Pre budúce použitie
VYP	ZAP	_	2 Pre budúce použitie
VYP	ZAP	_	3 Pre budúce použitie
VYP	ZAP	_	4 Pre budúce použitie
VYP	ZAP	_	5 Pre budúce použitie
VYP	VYP	_	6 Pre budúce použitie
VYP	VYP	_	7 Pre budúce použitie
VYP	VYP	_	8 Audiosignal. odch.onesk. pre režim DOMA Aktivácia DOMA bez signalizácie

[023] Desiaty konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
VYP	_	1	Pre budúce použitie
VYP	_	2	Pre budúce použitie
VYP	_	3	Pre budúce použitie
VYP	_	4	Test vysielania v hodinách
VYP	_	5	Prepnutie z Odchod do Doma pov. Prepnutie z režimu Odchod do Doma povolené
VYP	_	6	Pre budúce použitie
VYP	_	7	Zvuk. signalizácia poruchy umlčaná Zvuk. signal. pri poruche každých 10 sekúnd
VYP	_	8	Aktivácia spínačom v režime Odchod Aktiv. spín. v režime Doma alebo odchod

Kód možnosti odozvy zónovej slučky

[030] Šiesty konfiguračný kód

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
VYP	_	1	Rýchla odozva zóny 1 Normálna odozva zóny 1
VYP	_	2	Rýchla odozva zóny 2 Normálna odozva zóny 2
VYP	_	3	Rýchla odozva zóny 3 Normálna odozva zóny 3
VYP	_	4	Rýchla odozva zóny 4 Normálna odozva zóny 4

Atribúty zón

Prednastavenia atribútov zón (Z = Voľba zapnutá, V = Voľba vypnutá)

Atribút:	ZAP							
	1	2	3	4	5	6	7	8
	Hlasná	Stála	Zvonkohra	Vyradenie	Mož.zapnúť	Limit popl.	Oneskor.	Bezdrôt.
	Tichá	Pulzná	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
00 Nulová zóna	V	V	V	V	V	V	V	V
01 Oneskorená 1	Z	Z	Z	Z	V	Z	V	V
02 Oneskorená 2	Z	Z	Z	Z	V	Z	V	V
03 Okamžitá	Z	Z	Z	Z	V	Z	V	V
04 Interiérová	Z	Z	V	Z	V	Z	V	V
05 Interiérová Doma/Odchod	Z	Z	V	Z	Z	Z	V	V
06 Oneskorená Doma/Odchod	Z	Z	V	Z	Z	Z	V	V
07 Oneskorená 24hod.požiarna	Z	V	V	V	V	V	V	V
08 Štandard. 24hod. požiarna	Z	V	V	V	V	V	V	V
09 24hod kontrolná	V	Z	V	V	Z	V	V	V
10 24hod kontrolná bzučiak	V	Z	V	Z	V	V	V	V
11 24hod bezpečnostná	Z	Z	V	Z	V	V	V	V
12 Nepoužitá	V	V	V	V	V	V	V	V
13 24hod plyn	Z	V	V	V	V	V	V	V
14 24hod kúrenie	Z	V	V	V	V	V	V	V
15 24hod lekár	Z	Z	V	V	V	V	V	V
16 24hod panic	Z	Z	V	V	V	V	V	V
17 24hod núdzová	Z	Z	V	V	V	V	V	V
18 Nepoužitá	V	V	V	V	V	V	V	V
19 24hod voda	Z	Z	V	V	V	V	V	V
20 24hod mráz	Z	Z	V	V	V	V	V	V
21 24hod tamper s pamäťou	Z	Z	V	V	V	V	V	V
22 Tlačidlo zap.	V	V	V	V	Z	V	V	V
23 Spínač zap.	V	V	V	V	Z	V	V	V
24 Nepoužitá	V	V	V	V	V	V	V	V
25 Interiérová oneskorená	Z	Z	V	Z	V	Z	V	V
26 24hod bez poplachu	V	V	V	V	Z	V	V	V

30 Nepoužitá	V	V	V	V	V	V	V	V
31 Denná zóna	Z	Z	V	Z	Z	Z	Z	V
32 Okamžitá, Doma / Odchod	Z	Z	V	Z	V	V	V	V
35 24hod Siréna / Bzučiak	Z	Z	V	Z	V	Z	V	V
36 24hod Tamper bez pamäte	V	Z	V	V	V	Z	V	V
37 Nočná zóna	Z	Z	V	Z	Z	Z	V	V
41 24hod CO	Z	V	V	V	V	V	V	V

Atribút:	ZAP VYP	9	10	11	12	13	14	15	16
		Krížová Nie	Pre budúce použitie				Slučky NC Podľa konf.	SEOL Podľa konf.	DEOL Podľa konf.
00 Nulová zóna		V	V	V	V	V	V	V	V
01 Oneskorená 1		V	V	V	V	V	V	V	V
02 Oneskorená 2		V	V	V	V	V	V	V	V
03 Okamžitá		V	V	V	V	V	V	V	V
04 Interiérová		V	V	V	V	V	V	V	V
05 Interiérová Doma/Odchod		V	V	V	V	V	V	V	V
06 Oneskorená Doma/Odchod		V	V	V	V	V	V	V	V
07 Oneskorená 24hod.požiarna		V	V	V	V	V	V	V	V
08 Štandard. 24hod. požiarna		V	V	V	V	V	V	V	V
09 24hod kontrolná		V	V	V	V	V	V	V	V
10 24hod kontrolná bzučiak		V	V	V	V	V	V	V	V
11 24hod bezpečnostná		V	V	V	V	V	V	V	V
12 Nepoužitá		V	V	V	V	V	V	V	V
13 24hod plyn		V	V	V	V	V	V	V	V
14 24hod kúrenie		V	V	V	V	V	V	V	V
15 24hod lekár		V	V	V	V	V	V	V	V
16 24hod panic		V	V	V	V	V	V	V	V
17 24hod núdzová		V	V	V	V	V	V	V	V
18 Nepoužitá		V	V	V	V	V	V	V	V
19 24hod voda		V	V	V	V	V	V	V	V
20 24hod mráz		V	V	V	V	V	V	V	V
21 24hod tamper s pamäťou		V	V	V	V	V	V	V	V
22 Tlačidlo zap.		V	V	V	V	V	V	V	V
23 Spínač zap.		V	V	V	V	V	V	V	V
24 Nepoužitá		V	V	V	V	V	V	V	V
25 Interiérová oneskorená		V	V	V	V	V	V	V	V
26 24hod bez poplachu		V	V	V	V	V	V	V	V
30 Nepoužitá		V	V	V	V	V	V	V	V
31 Denná zóna		V	V	V	V	V	V	V	V
32 Okamžitá, Doma / Odchod		V	V	V	V	V	V	V	V
35 24hod Siréna / Bzučiak		V	V	V	V	V	V	V	V
36 24hod Tamper bez pamäte		V	V	V	V	V	V	V	V
37 Nočná zóna		V	V	V	V	V	V	V	V
41 24hod CO		V	V	V	V	V	V	V	V

[168] Posunutie času dopredu (letný čas)

Prednastavené

Mesiac 003 |__|__|__| Platné hodnoty: 001-012
Týždeň 005 |__|__|__| Platné hodnoty: 000-005
Deň 000 |__|__|__| Platné hodnoty: 000-031
Hodina 001 |__|__|__| Platné hodnoty: 000-023
Hodnota 001 |__|__|__| Platné hodnoty: 001-002

[169] Posunutie času späť

Prednastavené

Mesiac 010 |__|__|__| Platné hodnoty: 001-012
Týždeň 005 |__|__|__| Platné hodnoty: 000-005
Deň 000 |__|__|__| Platné hodnoty: 000-031
Hodina 001 |__|__|__| Platné hodnoty: 000-023
Hodnota 001 |__|__|__| Platné hodnoty: 001-002

[170] Časovač PGM výstupov

Prednastavené: 005 |__|__|__| Platné hodnoty sú 001-255 sekúnd

[329] Prenosové kódy prioritného poplachu a obnovenia

- Požiarny poplach z klávesnice
- Poplach prvej pomoci z klávesnice
- Panic poplach z klávesnice
- Poplach pomocného vstupu
- Koniec pomocného poplachu z klávesnice
- Koniec poplachu prvej pomoci z klávesnice
- Koniec panic poplachu z klávesnice
- Obnovenie pomocného vstupu

[330] Prenosové kódy pre tamper

Zóna 01	Zóna 02	Zóna 03	Zóna 04	Zóna 05	Zóna 06	Zóna 07	Zóna 08
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

[334] Prenosové kódy obnovenia po udalosti tamper

Zóna 01	Zóna 02	Zóna 03	Zóna 04	Zóna 05	Zóna 06	Zóna 07	Zóna 08
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

[338] Prenosové kódy ďalších narušení systému

- Všeobecný tamper systému
- Obnovenie po všeobecnom tampere systému
- Zablokovanie klávesnice

Prenosové kódy aktivácie, prístupové kódy 1-32**Sekcia**

[339]	Kód 1	Kód 2	Kód 3	Kód 4	Kód 5	Kód 6	Kód 7	Kód 8
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Kód 9	Kód 10	Kód 11	Kód 12	Kód 13	Kód 14	Kód 15	Kód 16
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
[340]	Kód 17	Kód 18	Kód 19	Kód 20	Kód 21	Kód 22	Kód 23	Kód 24
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Kód 25	Kód 26	Kód 27	Kód 28	Kód 29	Kód 30	Kód 31	Kód 32
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

[341] Prenosové kódy ďalších spôsobov aktivácie systému

- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Automatické vyradenie zóny
- Čiastočná aktivácia (vyradené zóny)
- Špeciálna aktivácia
- Príprava k aktivácii
- Chyba pri odchode

Prenosové kódy deaktivácie, prístupové kódy 1-32**Sekcia**

[342]	Kód 1	Kód 2	Kód 3	Kód 4	Kód 5	Kód 6	Kód 7	Kód 8
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Kód 9	Kód 10	Kód 11	Kód 12	Kód 13	Kód 14	Kód 15	Kód 16
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
[343]	Kód 17	Kód 18	Kód 19	Kód 20	Kód 21	Kód 22	Kód 23	Kód 24
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Kód 25	Kód 26	Kód 27	Kód 28	Kód 29	Kód 30	Kód 31	Kód 32
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

[344] Prenosové kódy ďalších spôsobov vypnutia systému

- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Odloženie automatickej aktivácie
- Špeciálna deaktivácia

[345] Prenosové kódy servisu, poruchy

- Porucha batérie
- Porucha hlavného AC napájania
- Porucha sirénového okruhu
- Porucha požiarnej zóny
- Porucha pomocného napájacieho zdroja
- Pre budúce použitie
- Všeobecná systémová porucha
- Porucha komunikácie s modulom

[346] Prenosové kódy servisu, obnovenia po poruche

- Obnovenie po poruche batérie
- Obnovenie po poruche hlavného AC napájania
- Obnovenie po poruche sirénového okruhu
- Obnovenie po poruche požiarnej zóny
- Obnovenie po poruche pomocného napájacieho zdroja
- Obnovenie po poruche telefónnej linky
- Obnovenie po všeobecnej systémovej poruche
- Obnovenie po poruche komunikácie s modulom
- Studený štart

[347] Prenosové kódy servisu, varovné hlásenia systému

- Komunikácia na tel. čísle 1 obnovená
- Komunikácia na tel. čísle 2 obnovená
- Záznam udalostí je plný na 75%
- Začiatok DLS
- Koniec DLS
- Porucha zóny (skrat)
- Obnovenie po poruche zóny
- Kód nepravidielnosti
- Pre budúce použitie
- Pre budúce použitie
- Odchod z inštalačného režimu
- Vstup do inštalačného režimu
- Komunikácia na tel. čísle 3 obnovená
- Komunikácia na tel. čísle 4 obnovená

[348] Prenosové kódy systémových testov

- Ukončenie pochôdzkového testu
- Začiatok pochôdzkového testu
- Periodický testovací prenos
- Systémový test

[350] Komunikačné formáty**Prednastavené**

- 04 1. telefónne číslo
- 04 2. telefónne číslo
- 04 3. telefónne číslo
- 04 4. telefónne číslo

tretie telefónne číslo je také isté ako pre prvé telefónne číslo.

01	20Baud, 1400Hz handshake	06	Domáci telefón**
02	20Baud, 2300Hz handshake	07	10Baud, 1400Hz handshake
03	DTMF Contact ID	08	10Baud, 2300Hz handshake
04	SIA FSK	09	Súkromná linka

** Zlyhanie komunikácie formátu "Domáci telefón" nevyvolá poruchu zlyhania komunikácie ústredne.

[351] Nasmerovanie komunikácie, poplach / obnovenie

Voľba 1	Voľba 2	Voľba 3	Voľba 4	Voľby 5-8
1. tel. číslo	2. tel. číslo	3. tel. číslo	4. tel. číslo.	Nepoužité
ZAP	VYP	VYP	VYP	ZAP
_	_	_	_	_

[359] Nasmerovanie komunikácie, tamper poplach / obnovenie

Voľba 1	Voľba 2	Voľba 3	Voľba 4	Voľby 5-8
1. tel. číslo	2. tel. číslo	3. tel. číslo	4. tel. číslo.	Nepoužité
ZAP	VYP	VYP	VYP	ZAP
_	_	_	_	_

[367] Nasmerovanie komunikácie, zapnutie / vypnutie

Voľba 1	Voľba 2	Voľba 3	Voľba 4	Voľby 5-8
1. tel. číslo	2. tel. číslo	3. tel. číslo	4. tel. číslo.	Nepoužité
VYP	VYP	VYP	VYP	VYP
_	_	_	_	_

[375] Nasmerovanie komunikácie, servis poplach / obnovenie

Voľba 1	Voľba 2	Voľba 3	Voľba 4	Voľby 5-8
1. tel. číslo	2. tel. číslo	3. tel. číslo	4. tel. číslo.	Nepoužité
ZAP	VYP	VYP	VYP	ZAP
_	_	_	_	_

[356] Nasmerovanie komunikácie, poplach prenos sys. testu / komunikátora

Voľba 1	Voľba 2	Voľba 3	Voľba 4	Voľby 5-8
1. tel. číslo	2. tel. číslo	3. tel. číslo	4. tel. číslo.	Nepoužité
ZAP	VYP	VYP	VYP	VYP
_	_	_	_	_

[377] Nastavenie komunikácie

Štandardne prednastavené	Prednastavené CP-01		
003	001	_ _ _	Limit prenosu (poplarchy a obnovenia) (001-014 prenosov, 000=vypn.)
003	003	_ _ _	Limit prenosu (tamper a obnovenie) (001-014 prenosov, 000=vypn.)
003	003	_ _ _	Limit prenosu (údržba-poruchy a obn) (001-014 prenosov, 000=vypn.)
000	030	_ _ _	Oneskorenie komunikácie (001-255 sekúnd, 000=vypn.)
030	030	_ _ _	Oneskor. prenosu poruchy AC napáj. (001-255 minút, 000=vypn.)
002	010	_ _ _	Oneskorenie poruchy tel. linky (Počet kontrol linky 003-255)
030	030	_ _ _	Cyklus prenosu testu pevnej linky (001-255 dní / minút)*
007	030	_ _ _	Pre budúce použitie
030	007	_ _ _	Oneskorenie prenosu nepravidielnosti (000-255 dní/hodín)
000	030005	_ _ _	Časové okno zrušenia komunikácie (000-255 minút)

[378] Čas prenosu testu

Prednastavené

9999 |_|_|_|_| Platné hodnoty sú 0000-2359. Pre zakázanie nechajte 9999

[380] Prvý konfiguračný kód komunikátora

Prednast.	Pozícia	ZAP	VYP
ZAP	_	1	Komunikácia povolená
VYP	_	2	Komunikácia zakázaná
VYP	_	3	Obnovenie po uzavretí zón
VYP	_	4	Pulzná voľba
VYP	_	4	DTMF voľba
VYP	_	4	Prepnúť na pulznú voľbu po 5. pokuse
VYP	_	4	Pre všetky pokusy DTMF voľba

VYP	_	5	Pre budúce použitie	
VYP	_	6	Striedanie telefónnych čísel (1. a 3.)	Volat' 1. číslo, zálohovať 3. číslom
VYP	_	7	Pre budúce použitie	
VYP	_	8	Nepravidelnosť aktivity zón (hodiny)	Nepravidelnosť aktivácie (dní)

[381] Druhý konfiguračný kód komunikátora

Prednast.	Pozícia	ZAP		VYP
VYP	_	1	Signalizácia poplachu klávesnicou	Bez signalizácie klávesnicou
VYP	_	2	Pre budúce použitie	
VYP	_	3	SIA prenáša naprogramované kódy	SIA prenáša automatické kódy
VYP	_	4	Povolené potvrdenie aktivácie	Zakázané potvrdenie aktivácie
VYP	_	5	Pre budúce použitie	
VYP	_	6	Pre budúce použitie	
VYP	_	7	Contact ID používa naprogramované kódy	Contact ID používa automatické kódy
VYP	_	8	Pre budúce použitie	

[382] Tretí konfiguračný kód komunikátora

Prednast.	Pozícia	ZAP		VYP
Štandardne				
VYP	_	1	Pre budúce použitie	
VYP	_	2	Prenos popl.je počas obch.testu povol	Počas obch.testu je komunik. vypnutý
VYP	_	3	Zobrazovať správu zrušenia komunik.	Nezobrazovať správu zruš. komunik.
VYP	_	4	Povolené zrušenie čakania na hovor	Čakanie na hovor nepovolené
VYP	_	5	Pre budúce použitie	
VYP	_	6	Onesk.prenosu AC poruchy v hod.	Onesk.prenosu AC poruchy v minút.
VYP	_	7	1 pokus o volanie na domáci telefón	Normál. poč. pokusov o vol. na DT
VYP	_	8	Pre budúce použitie	

[383] Štvrtý konfiguračný kód komunikátora

Prednast.	Pozícia	ZAP		VYP
Štandardne				
VYP	_	1	Pre budúce použitie	
VYP	_	2	Tel. číslo 2 zálohuje č.1	Tel. číslo 2 je vyhradené
VYP	_	3	Tel. číslo 3 zálohuje č.2	Tel. číslo 3 je vyhradené
VYP	_	4	Tel. číslo 4 zálohuje č.3	Tel. číslo 4 je vyhradené
VYP	_	5	Udalosť FTC je komunikovaná	Udalosť FTC sa neprenáša
VYP	_	6-8	Pre budúce použitie	

DLS downloading

[401] Konfiguračné kódy pre downloading

Prednast.	Pozícia	ZAP		VYP
VYP	_	1	Záznamník/dvojité volanie povolené	Záznamník/dvojité volanie zakázané
ZAP	_	2	Užívateľ môže povoliť DLS	Užívateľ nemôže povoliť DLS
VYP	_	3	Spätné volanie povolené	Spätné volanie zakázané
VYP	_	4	Užívateľ inicializuje DLS	Užívateľ neinicializuje DLS
VYP	_	5	Autom. upload záznamu udalostí povolený	Autom. upload záznamu udalostí zakázaný
VYP	_	6	Prenosová rýchlosť ústredne 300 Baud	Prenosová rýchlosť ústredne 110 Baud
VYP	_	7-8	Pre budúce použitie	

[402] Telefónne číslo pre downloading (32 číslic)

|_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ | |_ |

[403] Prístupový kód pre downloading

Prednastavené:

140400 |_ | |_ | |_ | |_ |

[404] Identifikačný kód ústredne pre downloading

Prednastavené:

140400 |_ | |_ | |_ | |_ |

[405] Časovač pre dvojité volanie / záznamník

Prednastavené: 060 |__|__|__| (Platné hodnoty sú 000-255 sekúnd)

[406] Počet zvonení pre odpoveď

Prednastavené: 000 |__|__|__| (Platné hodnoty sú 000-255 zvonení)

[501]-[514] Atribúty PGM výstupov

Pre naprogramovanie používajte iba voľby z nasledujúceho zoznamu. Všetky ostatné budú ignorované.

Základná doska

[501] PGM 1 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[502] PGM 2 |__|__|__|__|__|__|__|__|

PC5208

[503] PGM 3 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[504] PGM 4 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[506] PGM 5 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[507] PGM 6 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[508] PGM 7 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[509] PGM 8 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[510] PGM 9 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[511] PGM 10 |__|__|__|__|__|__|__|__|

PC5204

[511] PGM 11 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[512] PGM 12 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[513] PGM 13 |__|__|__|__|__|__|__|__|

[514] PGM 14 |__|__|__|__|__|__|__|__|

Atribút:		1	2	3	4	5	6	7	8
PGM voľba	ZAP VYP	Nepoužitý -	Nepoužitý -	Normálny Invertov. A	Časovač Zap/Vyp A	S kódom Bez kódu A	Nepoužitý -	Nepoužitý -	Nepoužitý -
[00] nulový výstup (nepoužitý)									
[01] Siréna narušenie/požiar		N	N	A	N	N	N	N	N
[02] Pre bud. použitie		N	N	N	N	N	N	N	N
[03] Nulovanie detektorov		N	N	A			N	N	N
[04] 2-vodič. det. dymu (PGM2)		N	N	A	N	N	N	N	N
[05] Stav - aktivované		N	N	A	N	N	N	N	N
[06] Pripravené k aktivácii		N	N	A	N	N	N	N	N
[07] Sledovanie bzučiaku kláv.		N	N	A	N	N	N	N	N
[08] Doba pre príchod a odchod		N	N	A	N	N	N	N	N
[11] Tamper systému		N	N	A			N	N	N
[12] Telef. linka a poplach		N	N	A			N	N	N
[13] Koniec komunikácie		N	N	A			N	N	N
[14] Začiatok komunikácie		N	N	A			N	N	N
[15] Ovládanie na diaľku		N	N	A			N	N	N
[16] Pre bud. použitie		N	N	N			N	N	N
[17] Aktivované - Odchod		N	N	A			N	N	N
[18] Aktivované – Doma		N	N	A	N	N	N	N	N
[19] Ovlád.výstupu 1 [*][7][1]		N	N	A	A	A			
[20] Ovlád.výstupu 2 [*][7][2]		N	N	A	A				
[21] Ovlád.výstupu 3 [*][7][3]		N	N	A	A				
[22] Ovlád.výstupu 4 [*][7][4]		N	N	A	A				
[23] Pre bud. použitie		N	N				N	N	N
[24] Pre bud. použitie		N	N				N	N	N
[25] Onesk.siréna naruš./požiar		N	N	A	N		N	N	N
[26] Test akumulátora		N	N	A	N	N	N	N	N
[27] Policajný kód		N	N	A	N	N	N	N	N
[29] Sledovanie zóny		N	N	A			N	N	N
[30] Pamäť poplachov		N	N	A	N	N	N	N	N

Atribút:		1	2	3	4	5	6	7	8
PGM voľba	ZAP	Požiadavka servisu	Porucha AC napáj.	Porucha TLM	Porucha komunik.	Porucha zóny	Tamper zóny	Slab.bat. zóny	Strata času
	VYP	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté
[09] Poruchy systému		A	A	A	A	A	A	A	A
[10] Udalosti systému	ZAP	Narušenie	Požiarina	Panic	Lekárska	Kontrolná	Prioritná	Prepadnut.	Časovač
	VYP	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Vypnuté	Trvale
		A	A	A	A	A	A	A	N

Poznámka: Pokiaľ je PGM udalosti systému naprogramovaný pre sledovanie časovača ovládacieho výstupu, atribút 8 musí byť zapnutý.

PGM 29 Sledovanie zóny		
	Voľba ZAP	Voľba VYP
Voľba 1	Pre budúce použitie	
Voľba 2	Pre budúce použitie	
Voľba 3	Normálny výstup	Invertovaný
Voľba 4	Pre budúce použitie	
Voľba 5	Pre budúce použitie	
Voľba 6	Pre budúce použitie	
Voľba 7	Pre budúce použitie	
Voľba 8	Logika AND	Logika OR

PGM sledovania zóny požaduje nastavenie atribútov v 2. programovacích sekciách: normálne atribúty v sekcii [501-514] a atribúty v sekcii [551-564] pre priradenie zóny.

[551]-[564] Priradenie zóny PGM výstupu

Sekcia	PGM	Sledovanie zóny							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Základná doska									
[551]	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[552]	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PC5208									
[553]	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[554]	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[555]	5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[556]	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[557]	7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[558]	8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[559]	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[560]	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PC5204									
[561]	11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[562]	12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[563]	13	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[564]	14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[601] Prenosové kódy aktivácie prístupovými kódmi 33-40

Kód 33	Kód 34	Kód 35	Kód 36	Kód 37	Kód 38	Kód 39	Kód 40
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[605] Prenosové kódy deaktivácie prístupovými kódmi 33-40

Kód 33	Kód 34	Kód 35	Kód 36	Kód 37	Kód 38	Kód 39	Kód 40
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Programovanie predvolieb medzinárodných nastavení

[700] Automatické nastavenie času

Prednastavené: 60 |__|__| Platnými hodnotami sú 00-99 sekúnd.

[701] Prvý konfiguračný kód medzinárodného nastavenia

Prednastavené		Pozícia	ZAP	VYP
ZAP	__	1	50Hz AC	60Hz AC
VYP	__	2	Čas riadený kryštálom	Čas riadený frekvenciou siete
VYP	__	3	Bez AC/DC nemožno aktivovať	Možno aktivovať i pri výpadku AC/DC
VYP	__	4	Nulovanie tamperu s inštal. kódom	Nulovanie tamperu bez kódu
VYP	__	5	6-miestné prístupové kódy	4-miestné prístupové kódy
VYP	__	6	Kontrola obsadzovacieho tónu	Bez kontroly obsadzovacieho tónu
VYP	__	7-8	Pre budúce použitie	

[702] Druhý konfiguračný kód medzinárodného nastavenia

Prednastavené		Pozícia	ZAP	VYP
VYP	__	1	Pomer pulz/medzera je 33/67	Pomer pulz/medzera je 40/60
ZAP	__	2	Vytáčanie bez čakania	Čakanie na oznamovací tón
VYP	__	3	Pre budúce použitie	
VYP	__	4	1600Hz handshake	Štandardný handshake
VYP	__	5	ID tón povolený	ID tón zakázaný
VYP	__	6	2100Hz ID tón	1300Hz ID tón
VYP	__	7-8	Pre budúce použitie	

[703] Interval medzi jednotlivými pokusmi o spojenie

Prednastavené štandardne: 003 |__|__| Platné hodnoty = 000-255 sekúnd (hodnota + 5 sekúnd)

[901] Zapnutie/vypnutie servisného pochôdzkového testu

[902] Nulovanie modulov kontrolovaných systémom

[903] Prehľad modulov kontrolovaných systémom

[990] Uzamknutie inštalácie zapnuté ([990][inštaláčny kód][990])

[991] Uzamknutie inštalácie zakázané ([991][inštaláčny kód][991])

[999] Nulovanie ústredne na výrobné prednastavené hodnoty

Príloha A: Formáty prenosových kódov

Nasledovná tabuľka obsahuje prenosové kódy pre formáty ContactID a automatický SIA.

Contact ID

Prvá číslica v zátvorke bude automatický odoslaná ústredňou. Ďalšie dve číslice sú naprogramované pre signalizáciu špecifickej informácie o type udalosti. Napríklad ak je zóna 1 odchodová/príchodová, môžete naprogramovať kód udalosti jej poplachu na [34]. PCO prijme nasledovný signál:

*BURG – ENTRY/EXIT – 1 kde 1 vyjadruje, ktorá zóna je v poplachu.

SIA formát – úroveň 2

Komunikačný formát použitý v tejto ústredni vychádza zo štandardov pre SIA Digitálnu komunikáciu z Októbra 1997. Tento formát prenesie identifikačný kód objektu spolu s ostatnými dátami. Prenos bude na prijímači podobný nasledovnému:

N Ri01 BA 01

N = Nová udalosť
 Ri01 = Identifikácia partície/objektu
 BA = Poplach narušenia
 01 = Zóna 1

Poznámka: Udalosť systému bude označená podľa bloku Ri00.

Sekcia	Prenosový kód	Prenesený pri...	Smer komunikácie*	Automatické kódy Contact ID	Autom. kódy SIA**
[320]	Poplach zóny	Spustenie poplachu na zóne	A/R	viď prísl. tabuľka	viď prísl. tabuľka
[324]	Obnovenie zóny	Poplachové podmienky boli ukončené	A/R	viď prísl. tabuľka	viď prísl. tabuľka
[328]	Núdzový kód	Núdz. kód bol zadaný na klávesnici	A/R	E(1)21-000	HA-00
[328]	Vypnutie po poplachu	Systém bol deaktivovaný s poplachom v pamäti	A/R	E(4) 58-UUU	OR-UU
[328]	Poplach po odchode	Alarm do dvoch minút po aktivácii systému	A/R	E(4)59-UUU	CR-00
[328]	Komunikácia s expandérom	Strata/obnova komunikácie s expandérom/kláv.	A/R	E(1)43-000/ R(1) 43-000	UA-00/UH-00
[328]	Poplach – krízová zóna (policajný kód)	Dve zóny v poplachu v tej istej partícii počas časovača policajného kódu	A/R	E(1)39-000	BM-00/BV-00
[329]	[F] Klávesa poplach/obnovenie	Poplach stlačením klávesy [F]	A/R	E(1)1A-000/ R(1)1A-000/	FA-00/FH-00
[329]	[A] klávesa poplach/obnovenie	Poplach stlačením klávesy [A]	A/R	E(1)AA-000/ R(1)AA-000/	MA-00/MH-00
[329]	[P] Klávesa poplach/obnovenie	Poplach stlačením klávesy [P]	A/R	E(1)2A-000/ R(1)2A-000	PA-00/PH-00
[329]	Poplach/obnovenie pomocný vstup	Bolo stlačené tlačidlo panic tlačidlo pripojené na PGM2/zadaný prístupový kód Dvojvodičové detektory dymu pripojené na PGM2 vyhlásili poplach/bolo obnovenie	A/R	E(1)4A-000/ R(1)4A-000 E(1)11-000/ R(1)11-000	UA-99/UH-99 FA-99/FH-99
[330]- [334]	Tamper/obnovenie zóny	Tamper zóny/obnovenie	T/R	E(3)83-ZZZ/ R(3)83-ZZZ/	TA-ZZ/TR-ZZ
[338]	Tamper systému/obnov.	Tamper poplach/obnovenie na prihlásenom module s tamper vstupmi	T/R	E(1)45-000/ R(1)45-000	ES-00/EI-00
[338]	Blokovanie klávesnice	Bol zadaný max. počet nesprávnych kódov	T/R	E(4)61-000	JA-00
[339]- [341] [601]	Aktivácia	Aktivovanie systému kódom 01-34, 40-42	O/C	R(4)A1-UUU	CL-UU
[341]	S vyradenými zónami	Pred aktiváciou boli vyradené zóny/zóna	O/C	E(5)7A-ZZZ	CG-00
[341]	Špeciálna aktivácia	Jedna z typov aktivácií: rýchla, automatická, spínačom, funkčnou klávesou, servisným kódom, DLS softvérom, diaľkovým ovládačom	O/C	R(4)AA-000	CL-00
[341]	Príprava k aktivácii	Priebeh signalizácie autom. aktivácie	O/C	R(4)54-000	CI-00
[341]	Chyba pri odchode	Ak nastala chyba pri odchode a uplynulo vstupné oneskorenie	O/C	E(3)74-ZZZ	EE-00
[342]- [344] [605]	Deaktivácia	Deaktivovanie systému kódom 01-34, 40-42	O/C	E(4)A1-UUU	OP-UU
[344]	Špeciálna deaktivácia	Jedna z typov deaktivácie: spínačom, servisným kódom, DLS softvérom, diaľkovým ovládačom	O/C	E(4)AA-000	OP-00
[345]- [346]	Batéria porucha/obnovenie	Slabá/obnovenie akumulátora ústredne	MA/R	E(3)A2-000/ R(3)A2-000	YT-00/YR-00
[345]- [346]	AC napáj. porucha/obnov.	Prerušenie/obnovenie hlavného napájania AC	MA/R	E(3)A1-000/ R(3)A1-000	AT-00/AR-00
[345]- [346]	Sirénový obvod por./obnov.	Detekcia prerušenia/skratu sirénového obvodu	MA/R	E(3)21-000/	YA-99/YH-99
[345]- [346]	Požiar. zóna porucha/obnov.	Porucha/obnovenie požiarnej zóny	MA/R	E(3)73-000/ R(3)73-000	FT-00/FJ-00 FT/FJ-99
[345]- [346]	Pomocné napáj. por./obnov.	Porucha/obnovenie pomocného napáj. zdroja	MA/R	E(3)12-000/ R(3)12-000	YP-00/YQ-00
[346]	Obnovenie tel. linky	Obnovenie funkčnosti telefónnej linky	MA/R	E(3)51-000	LR-01
[345]- [346]	Vseob.syst. porucha/obnov.	Porucha/obnov. poruchy s požiadavkou servisu	MA/R	E(3)AA-000	YX-00/YZ-00
[345]- [346]	Komun.s modulom por./obn.	Ústredňa stratila/obnovila komunikáciu s modulom pripojeným ku zbernici	MA/R	E(3)3A-000	ET-00/ER-00
[347]	Obnov.tel.linky 1 alebo 2	Ústredňa obnovila spojenie s PCO	MA/R	R(3)54-000	YK-00

[347]	Pamäť plná na 75%	Pamäť záznamov je plná na 75%	MA/R	E(6)22-000	JL-00
[347]	Začiatok DLS	Downloading pomocou DLS	MA/R	E(4)11-000	RB-00
[347]	Ukončenie DLS	Ukončenie downloadingu	MA/R	E(4)12-000	RS-00
[347]	Zóna porucha/obnovenie	Jedna alebo viac zón v poruche/obnovenie	MA/R	E(3)8A-ZZZ/ R(3)8A-ZZZ/	UT-ZZ/UJ-ZZ
[347]	Nepravidelnosť	Uplynul naprogramovaný čas nepravidelnosti bez aktivity zóny alebo aktivovania systému	MA/R	E(6)54-000***	CD-00
[347]	Vstup do inštal. programov.	Bol zadán inštal. kód	MA/R	E(6)27-000	LB-00
[347]	Ukončenie inštal. program.	Vystúpenie z inštal. programovania	MA/R	E(6)28-000	LS-00
[348]	Ukončenie pochôdz. testu	Koniec testu	T	R(6)A7-UUU	TE-UU
[348]	Spustenie pochôdz. testu	Začiatok testu	T	E(6)A7-UUU	TS-UU
[348]	Periodický test	Prenos periodického testu	T	E(6)A2-000	RP-00
[348]	Test systému	Test sítěného okruhu/komunikácie (*6)	T	E(6)A1-000	RX-00

* A/R = poplach/obnovenie, T/R = tamper/obnovenie, O/C = aktivácia/deaktivácia, MA/R = iné poplachy/obnovenie, T = test prenosu

** UU= číslo kódu (01-95), ZZ = číslo zóny (01-64)

*** Pre prenos udalosti aktivácie alebo nečinnosti použite kód udalosti "Zlyhanie aktivácie" (4(54)).

Prenosové kódy udalostí poplachu/obnovenia pre ContactID

Ak používate štandardný (nie automatický) prenosový formát, naprogramujte prenosové kódy nasledovne.

Lekársky poplach	(1)21 Núdzový	(1)44 Tamper detektoru
(1)AA Lekár	(1)22 Tichý	(1)45 Tamper modulu
(1)A1 Núdzové tlačidlo	(1)23 Hlasný	(1)4A Krížová zóna policajný kód
(1)A2 Zlyhanie prenosu	Poplach narušenia	24-hod. ostatné
Požiarň poplach	(1)3A Narušenie	(1)5A 24-hod. ostatné
(1)1A Požiarny poplach	(1)31 Obvodová ochrana	(1)51 Detekcia plynu
(1)11 Dym	(1)32 Interiér	(1)52 Chladienie
(1)12 Vznetenie	(1)33 24-hodinová zóna	(1)53 Strata teploty
(1)13 Hasenie	(1)34 Vstupná / odchodová	(1)54 Únik vody
(1)14 Teplota	(1)35 Denná / nočná	(1)55 Prerušenie fólie
(1)15 Hlásič	(1)36 Vonkajšia	(1)56 Denná porucha
(1)16 Potrubie	(1)37 Tamper	(1)57 Nízky tlak plynu
(1)17 Plamene	(1)38 Blížiaci sa poplach	(1)58 Vysoká teplota
(1)18 Blížiaci sa poplach	Všeobecný poplach	(1)59 Nízka teplota
Panic poplach	(1)4A Všeobecný poplach	(1)61 Prerušenie vetrania
(1)2A Panic	(1)43 Porucha modulu	

Automatické Prenosové kódy poplachu/obnovenia pre ContactID a SIA

Popis zóny	Autom. pren. kód SIA	Autom. prenos. kód ContactID*	Autom. prenos. kód ContactID obnovenie*
Oneskorená 1	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Oneskorená 2	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Okamžitá	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Interiérová	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Interiérová Doma/Odchod	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Oneskorená Doma/Odchod	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
24hod kontrolná	US-ZZ/UR-ZZ	E(1)5A-ZZZ	E(1)5A-ZZZ
24hod kontrolná bzučiak	UA-ZZ/UH-ZZ	E(1)4A-ZZZ	E(1)4A-ZZZ
24hod bezpečnostná	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
24hod plyn	GA-ZZ/GH-ZZ	E(1)51-ZZZ	E(1)51-ZZZ
24hod teplota	KA-ZZ/KH-ZZ	E(1)58-ZZZ	E(1)58-ZZZ
24hod lekárska	MA-ZZ/MH-ZZ	E(1)AA-ZZZ	E(1)AA-ZZZ
24hod panic	PA-ZZ/PH-ZZ	E(1)2A-ZZZ	E(1)2A-ZZZ
24hod núdzová (nie lekárska)	QA-ZZ/QH-ZZ	E(1)A1-ZZZ	E(1)A1-ZZZ
24hod voda	WA-ZZ/WH-ZZ	E(1)54-ZZZ	E(1)54-ZZZ
24hod mráz	ZA-ZZ/ZH-ZZ	E(1)59-ZZZ	E(1)59-ZZZ
Interiérová oneskorená	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Denná zóna	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Okamžitá Doma/Odchod	BA-ZZ/BH-ZZ	E(1)3A-ZZZ	E(1)3A-ZZZ
Nočná zóna	TA-ZZ/TR-ZZ	E(3)83-ZZZ	E(3)83-ZZZ
24hod tamper bez pamäte	TA-ZZ/TR-ZZ	E(3)83-ZZZ	E(3)83-ZZZ
Oneskorená 24hod požiarna (bezdrôtová)	FA-ZZ/FH-ZZ	E(1)1A-ZZZ	E(1)1A-ZZZ
Štandardná 24hod požiarna (bezdrôtová)	FA-ZZ/FH-ZZ	E(1)1A-ZZZ	E(1)1A-ZZZ
24hod poplach CO detektora	GA-ZZ/GH-ZZ	E(1)62-ZZZ	E(1)62-ZZZ

* ZZ = zóny 01-64

Obsah

Prihlásenie klávesnice	1
Definície zón	1
Systémové časy	1
Programovanie výstupov	2
Konfigurácia ústredne	2
Atribúty zón	4
Časovače	5
Nastavenie komunikácie	6
Prenosové kódy	6
Komunikačné formáty	8
Nastavenie downloadingu	10
Atribúty PGM výstupov	11
Medzinárodné nastavenia	13
Príloha: Formáty prenosových kódov	14