

[\*] [3]:ALIARMO ATMINTIS:

Paskutinio saugojimo metu įsijungęs aliarmas fiksuojamas sistemos atmintyje. Degantis užrašas Memory(system) reiškia, kad paskutinio saugojimo metu buvo suveikusi signalizacija. Norint peržiūrėti suveikusių spindulių numerius, nuspauskite [\*] [3]: pradės mirksėti užrašas Memory (system) ir suveikusių spindulių numeriai. Baigus spausti #.

[\*] [4]: DURŲ VARPELIS

Kiekvieną įėjimo/išėjimo durų atidarymą ar uždarymą gali lydėti keli trumpi valdymo pultelio signalai. Durų varpelis veikia tik esant išjungtai signalizacijai.

[\*] [5]+[pagrindinis kodas]: VARTOTOJŲ KODŲ PROGRAMAVIMAS

Sistemoje PC5020 gali būti 37 skirtingi vartotojų kodai.

Kodai Nr. nuo [1] iki [32] - papildomi vartotojų kodai (Access Code)

Kodas Nr. [33] - pasalos kodas

Kodas Nr. [34] - pasalos kodas

Kodas Nr. [33] - pasalos kodas

Kodas Nr. [40] - pagrindinis kodas (Master Code)

Kodas Nr. [41] - priežiūros kodas

Kodas Nr. [42] - priežiūros kodas

PAGRINDINIS KODAS (Nr. 40) naudojamas apsaugai įjungti/išjungti, spinduliams atjungti, vartotojų kodams programuoti bei visoms kitoms apsaugos sistemos funkcijoms valdyti.

PAPILDOMI KODAI (Nr. 01-32): numatyta galimybė suprogramuoti papildomus 32 kodus.

Vartotojas turintis papildomą kodą galės įjungti/išjungti apsaugą bei atjungti spindulius, tačiau negalės keisti kodų. Pagrindinio kodo programavimas

Surinkite [\*] [5]+[pagrindinis kodas]+[40]+[naujas pagrindinis kodas]+[#].

Norin įvesti papildomus kodus, vietoj [40] surinkite norimo įvesti kodo numerį, pvz.: [01] (pirmas papildomas kodas).

Rinkdami kodus, nenaudokite klavišų \* ir # .

Norėdami ištrinti esamą kodą, vietoj keturių skaitmenų spauskite [\*]

Baigę modifikuoti kodus, nuspauskite klavišą [#] ir sistema grįš į normalią būklę.

DĖMESIO!

Neištrinkite pagrindinio kodo. Jeigu per klaidą ištrynėte pagrindinį kodą, kreipkitės į aptarnaujančią firmą.

Kodų savybių programavimas

Kiekvienam įvestam kodui galima nustatyti papildomas savybes, pvz.: leisti/neleisti atjungti spindulius, taip patpriskirti šį kodą vienam arba keliems iš aštuonių jūsų apsaugos objektų.

Papildomų savybių programavimas

[\*] [5]+[pagrindinis kodas]+[9], pradės mirksėti lemputė „Program“.

Surinkite [NR], nuo 01 iki 32

Klavišu 3 nustatykite norimas kodo savybes.

Degantis skaičius 3 leidžia atjungti spindulius, nedegantis neleidžia.

Baigus spausti #.

[\*] [6]+[pagrindinis kodas]: VARTOTOJO NUSTATOMOS FUNKCIJOS

Šios komandos naudojamos sistemos vidiniam laikrodžiui bei automatinio sistemos

įsijungimo/išsijungimo laikui nustatyti, taip pat keletui kitų funkcijų valdyti.

Signalizacijos valdymo pulte yra vidinis laikrodis. Pagal šį laikrodį valdymo pultas sustatytu laiku gali automatiškai įjungti ir išjungti apsaugą.

[1] Vidinio laikrodžio nustatymas (VV:MM) Surinkite [\*] [6] [pagrindinis kodas] [1] Surinkite laiką ir datą: [vv][mm][mėnuo][diena][metai],pvz:[12][43][09][27][07]

[2] Leisti/uždrausti apsaugos automatinį įjungimą

Apsaugos automatinis įsijungimas gali būti eistas arba uždraustas surinkus komandą [\*][6][pagrindinis kodas][2]

Trys trumpi signalai eiškia, kad automatinis įsijungimas įjungtas; vienas ilgas signalas reiškia, kad automatinis įsijungimas atjungtas.

[3] Apsaugos automatinio įsijungimo laiko nustatymas (VV:MM)

Signalizacijos pultas gali kiekvieną dieną tuo pačiu laiku įjungti apsaugą atomatiškai.

Minutę prieš nustatytą automatinio įsijungimo laiką sistema kas dešimt sekundžių duos trumpą įspėjimo signalą. Nuspaudus bet kurį klavišą, automatinis apsaugos įsijungimas bus atšauktas.

Laiko nustatymui surinkite [8] [6] [pagrindinis kodas][3][vv][mm]

[4] Sirenos testas

Surinkite komandą [\*][6][pagrindinis kodas][4]

Dviem sekundėms bus įjungta sirena ir visos pultelio lemputės.

[\*][7][1-4] Programuojami išėjimai Nr. nuo 1 iki 4

Papildomi programuojami išėjimai gali būti panaudoti spynoms ar kitokiems įrengimams valdyti.

Surinkite [\*][7] ir programuojamo išėjimo numerį (nuo 1 iki 4), - pultelyje pasigirs vienas ilgas signalas,

[\*] [0] : greitas sistemos įjungimas apsaugai (jeigu instaliuotojo suprogramuota)

## INFORMACINĖ LENTELE

Sugedus signalizacijai, skambinti tel.: +370 603 01030  
UAB „Aliarmo signalas“ Kauno g. 102B–253, Jonava LT-55178  
email: aliarmo.signalas@gmail.com  
[www.aliarmo-signalas.lt](http://www.aliarmo-signalas.lt)

Sumontavimo data:

### SPINDULIŲ APRAŠYMAS

Zonos Nr.	Patalpų pavadinimas
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	

Įėjimo laikas sek.  
Išėjimo laikas sek.

Pastabos: Garantija 12 mėn. nuo montavimo dienos

## DSC PC5020, PC1565 , PC1616 VARTOTOJO INSTRUKCIJA

### SISTEMOS ĮJUNGIMAS APSAUGAI:

Patikrinkite ar uždaryti visi langai ir durys, prie klaviatūros nejudant palaukite kol užsidegs žalia lemputė (ready) ir surinkite kodą [XXXX], Užsidegus raudonai lemputei [armed] išeikite iš patalpų per nustatytą laiką, (suklydus spausti [#] ir pakartoti kombinaciją)

### SISTEMOS ATJUNGIMAS NUO APSAUGOS:

Atidarius duris, per nustatytą laiką surinkti kodą [XXXX], Turi užgesti raudona lemputė armed. (suklydus spausti [#] ir pakartoti kombinaciją)

SISTEMOS ĮJUNGIMAS NAKTINIAM REŽIMUI: (jeigu instaliuotojo suprogramuota) 1. Patikrinkite ar uždaryti visi langai ir durys, prie klaviatūros nejudant palaukite kol užsidegs žalia lemputė (ready) ir surinkite [\*] [9] ir kodą [XXXX]. Įjungus šiuo režimu, judesio davikliai atsijungs, o durys bus saugomos be įėjimo užlaikymo, (suklydus spausti [#] ir pakartoti kombinaciją). 2. Surinkite kodą [XXXX] ,bet neišeikite pro duris. Sistema automatiškai „supras“, kad likote namuose.

### SISTEMOS IŠJUNGIMAS IŠ NAKTINIO REŽIMO:

Surinkti kodą [XXXX]. (suklydus spausti # ir pakartoti kombinaciją)

### [\*] [1]:SPINDULIŲ ATJUNGIMAS:

Norint atjungti spindulį, reikia spausti [\*][1][XXXX](kodas), įvesti spindulio nr. pvz. [02] (antras spindulys) [03] (trečias spindulys) ir t.t. Pabaigoje spausti [#]. Pavyzdžiui: norint atjungti antrą ir trečią spindulius, reikia spausti [\*][1][XXXX][02][03][#] ir įjungti signalizaciją, (išjungus signalizaciją, spinduliai atsistato automatiškai).

### [\*] [2]:GEDIMŲ PERŽIŪRA:

Atsiradus gedimui sistemoje, klaviatūra pradeda pypsėti kas 10 sekundžių, ir užsidega geltona lemputė (system). Norint nustatyti gedimą, reikia spausti [\*] [2] ir pagal degančių zonų numerius nustatyti gedimą:

1 Sisteminiai gedimai: Nuspauskite 1; degantys spindulių numeriai reiškia:

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 1. Akumulatoriaus gedimas                |                                  |
| 2. Sirenos grandinės gedimas             |                                  |
| 3. Bendras sistemos gedimas              |                                  |
| 4. Bendras sistemos sabotazas            |                                  |
| 2 Dingo tinklo įtampa                    | 5. Įtaisų kontroleris            |
| 3 Telefono linijos gedimas               | 6. Nenaudojamas                  |
| 4 Ryšio sutrikimai                       | 7. PC5204 akumulatoriaus gedimas |
| 5 Spindulio grandinės gedimas            | 8. PC5204 maitinimo įtampa       |
| 6 Spindulio sabotazas                    |                                  |
| 7 Spindulio akumulatoriaus išsikrovimas  |                                  |
| 8 Vidinio sistemos laikrodžio sutrikimas |                                  |