

Saugomam objektui pritaikomi funkciniai klavišai, skirti greitam ir patogiam valdymui

Apsaugos sistema SECOLink tiekama su standartiniu (žemiau aprašytu) funkcinų klavišų (F-klavišų) rinkiniu. Tai leidžia vieno, dviejų mygtukų paspaudimais įvykdyti dažniausiai naudojamą funkciją ir išvengti sistemos valdymo per Pasirinkimų Meniu. Instaliavimo metu galima sukurti individualius F-klavišus, maksimaliai pritaikytus saugomam objektui ir vartotojo poreikiams. Esamų F-klavišų sąrašą galima peržiūrėti paspaudus [F] ir po to spaudant [▲] arba [▼] mygtukus.



Apsaugos įjungimo būdai

Apsaugą galima įjungti trimis būdais: F-klavišu, per Pasirinkimų Meniu, įvedant PIN kodą. Naudojantis F-klavišu apsauga bus įjungta visose vartotojo valdomose srityse. Jungiant apsaugą per Meniu gali tapti pažymėti saugotinas sritis (žymima su [*] arba [#] ir patvirtinama su [ENT]). Jeigu apsauga įjungžiama įvedant PIN kodą, ji bus įjungta "išėjome iš namų" režimu.



Apsaugos režimas "Išėjome iš namų" – A

Skirtas saugoti namus, kai juose nieko nėra. Po apsaugos įjungimo bus saugomos visos zonos, atidarius duris bus įėjimo užlaikymo laikas apsaugos išjungimui. Įjungimo būdai:

Indikacija LCD ekrane:

- F-klavišu: ES šalyse – [A] [ENT] [PIN:****] [ENT], ne ES šalyse galima [A] [ENT].
- PIN kodu: [PIN:****] [ENT].
- Per Meniu: [ENT], [Įjungti apsaug] [ENT], [▼] [Visose srityse] [ENT], [PIN:] [PIN:****] [ENT].



Apsaugos režimas "Esame namie" – AA

Skirtas saugoti namus, kai esama namuose ir tikimasi, kad kažkas dar gali ateiti. Vidinės zonos nesaugomos, atidarius duris bus įėjimo užlaikymas. Įjungimo būdai:

Indikacija LCD ekrane:

- F-klavišu: ES šalyse – [A] [A] [ENT] [PIN:****] [ENT], ne ES šalyse galima [A] [A] [ENT].
- Per Meniu: [ENT], [Įjungti apsaug] [ENT] [▲] [▲], [Esame namie] [ENT], [PIN:] [PIN:****] [ENT], [Srit.:] [*] [ENT].



Apsaugos režimas "Vykstam atostogų" – AAA

Skirtas saugoti namus, kai juose nieko nebus ilgą laiką. Po apsaugos įjungimo bus saugomos visos zonos, atidarius duris nebus įėjimo užlaikymo, kils aliarmas. Įjungimo būdai:

Indikacija LCD ekrane:

- F-klavišu: [A] [A] [A] [ENT] [PIN:], [PIN:****] [ENT].
- Per Meniu: [ENT], [Įjungti apsaug] [ENT] [▲] [▲], [Atostogoms] [ENT], [PIN:] [PIN:****] [ENT], [Srit.:] [*] [ENT].

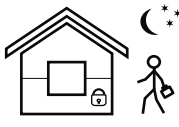


⌘* Maksimalios apsaugos įjungimas pirmoje srityje – A1

Saugoma tik 1 sritis. Tokį apsaugos įjungimą galima naudoti 2 aukštų name, kai naktį 1 aukštu nesinaudojama, jo apsaugai įjungiami visi davikliai, niekas neturi sugrįžti, todėl įėjimui per duris nėra užlaikymo (antra sritis arba abi sritys kartu valdomos analogiškai: su A2 arba A12). Įjungimo būdai:

Indikacija LCD ekrane:

- F-klavišu: ES šalyse – [A] [1] [ENT] [PIN:****] [ENT], ne ES šalyse galima [A] [1] [ENT].
- Per Meniu: [ENT], [Įjungti apsaug] [ENT] [▲] [▲], [Atostogoms] [ENT], [PIN:] [PIN:****] [ENT], [Srit.:] [#] [ENT].



Indikacija LCD ekrane:



* Apsaugos, su įėjimo užlaikymu, įjungimas pirmoje srityje – A1A

Saugoma tik 1 sritis. Tokį apsaugos įjungimą galima naudoti 2 aukštų name, kai naktį 1 aukštu nesinaudojama, jo apsaugai įjungiami visi davikliai, kažkas turi sugrįžti, todėl įėjimui per duris suteikiamas užlaikymas (antra arba kartu abi sritys jungiamos analogiškai: su A2A arba A12A). Įjungimo būdai:

- F-klavišu: ES šalyse – **A** **1** **ENT** **PIN:****** **ENT**, ne ES šalyse galima **A** **1** **ENT**.
- Per Meniu: **ENT**, **[Įjungti apsaug]** **ENT** **[Pasirink.srity]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**, **[Srit.:]** **#** **ENT**.



Indikacija LCD ekrane:



* Apsaugos režimas “Nakčiai” – C

Skirtas saugoti namus, kai esama namuose, niekas neturi ateiti ir norima judėti patalpų viduje. Vidinės zonos nesaugomos, atidarius duris nebus įėjimo užlaikymo ir kils aliarmas. Toks apsaugos režimas efektyvus, kai durys ir langai apsaugoti atidarymo davikliais arba yra sumontuoti stiklo dūžio detektoriai. Įjungimo būdai:

- F-klavišu: ES šalyse – **C** **ENT** **PIN:****** **ENT**, ne ES šalyse galima **C** **ENT**.
- Per Meniu: **ENT**, **[Įjungti apsaug]** **ENT**, **[Nakčiai]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**, **[Srit.:]** ***** **ENT**.



Indikacija LCD ekrane:



P Priverstinis apsaugos įjungimas – F*, AAAA

Skirtas apsaugos įjungimui, kai yra suveikusios, neuždarytos zonos arba atsiradęs daviklio gedimas. Po apsaugos įjungimo visos zonos bus saugomos, atidarius duris bus įėjimo užlaikymas. Įjungimo būdai:

- F-klavišu: ES šalyse – **F** ***** **ENT** **PIN:****** **ENT**, ne ES šalyse galima **F** ***** **ENT**.
- Per Meniu: **ENT**, **[Įjungti apsaug]** **ENT** **[Priverstinai]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**.



Indikacija LCD ekrane:



Dalinis apsaugos įjungimas

Tai universalus apsaugos įjungimo būdas, įgalinantis pasirinktas sritys įjungti norimu režimu. Esant daliniam įjungimui apsaugą indikuojantis žalias LED lėtai mirksi.

- 1 pavyzdys: **ENT**, **[Įjungti apsaug]** **ENT** **[Atostogoms]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**, **[Srit.:]** **#** **ENT**.
- 2 pavyzdys: **ENT**, **[Įjungti apsaug]** **ENT** **[Pasirink.srity]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**, **[Srit.:]** **#** **ENT**.



Indikacija LCD ekrane:



Apsaugos barjero įjungimas ir išjungimas, “Perspėjimo” režimas

Jeigu prie sistemos yra prijungti infraraudonų spindulių ar mikrobanginiai barjerai, taip pat lauko PIR jutikliai juos galima įjungti “Perspėjimo” režimu. Kirtus tokį elektroninį barjerą sistema sukels aliarmą, bet neraportuos saugos tarnybai. Perspėjimo režimas įjungiamas ir išjungiamas tokiu pat būdu. Patogesniai įjungimui ir išjungimui instaliavimo metu rekomenduojama sukurti specialius F-klavišus.

- Per Meniu: **ENT** **[Perspėjimas]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**, **[Srit.:]** **#** **ENT**.



Indikacija LCD ekrane:



Zonų ignoravimas – B

Jeigu norima įjungti apsaugą su suveikusiomis zonomis (pvz.: atidarytais langais) reikia nustatyti, kad sistema šias zonas ignoruotų. Ignoravimo procedūrą galima atlikti:

- F-klavišu: **B** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**;
- Per Meniu: **ENT** **[Ignoruoti zoną]** **ENT**, **[PIN:]** **PIN:****** **ENT**;

Zona: 12345
Langas

Zona nėra suveikusi

Zona: !2345
Langas

Zona yra suveikusi

Zona: x2345
Langas

Zona yra ignoruojama

Norima ignoruoti zona pasirenkama **[Atstogoms]** mygtukais, ji pažymima su **#**, o ekrane matoma kaip **X**. Iš procedūros išeinama paspaudus **ENT**. Zona ignoruojama vienam apsaugos įjungimo/išjungimo ciklui.

Apsaugos įjungimo atšaukimas

Pasirinkimų, taip pat apsaugos įjungimo atšaukimui SECOLink sistema turi mygtuką **CLR**. Jeigu vyksta apsaugos įjungimo užlaikymo skaičiavimas ir panorote nutraukti apsaugos įjungimą, paspauskite **CLR**, įveskite PIN ir patvirtinkite savo pasirinkimą mygtuku **ENT**.

Apsaugos įjungimas esant sistemos gedimui



Europos sąjungos standartai nenumato sugedusios apsaugos sistemos naudojimo, todėl, atsiradus gedimui (nuolat dega geltonos spalvos LED), apsaugos įjungimas anksčiau aprašytais būdais negalimas. Tokiu atveju būtina nedelsiant šalinti gedimą, pranešti apie tai saugos tarnybai ir sistemą sumontavusiai įmonei. Kadangi apsaugos sistema fiksuoja ne tik savo modulių, bet ir kitų sistemos dalių gedimus (230V dingimą, dėl remonto atjungtą telefono liniją, išsikrovusių akumuliatorių) kraštutiniais atvejais galima laikinai ignoruoti gedimą ir įjungti apsaugą. Tai daroma taip: 2 kartus spaudžiamas mygtukas **CLR**, ekrane atsiranda užrašas nurodantis gedimo pobūdį, o gedimo indikacijos geltonas LED pradeda mirksėti. Mirksėjimas trunka 30 sekundžių, jo metu galima atlikti įprastinį apsaugos įjungimo veiksmą.

Detektorių darbingumo tikrinimas, zonų testavimas – F22



Detektorių darbingumą rekomenduojama testuoti bent kartą per mėnesį. Testo metu reikia atlikti testuojamos zonos suveikimą, atidarant duris ar langus (turinčius pritvirtintus magnetinius kontaktus), darant judesį prieš judesio jutiklius. Stiklo dūžio jutiklius galima testuoti stipriu delnų pliaukštelėjimu. Testai vykdomi:

• F-klavišu: **F** **2** **2** **ENT**, [PIN:****] **ENT**.

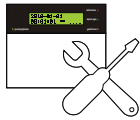
• Per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** **◀** [Testai] **ENT**, [Isilauž.Zon.test.] **ENT**, [PIN:****] **ENT**.

Test 12345
Durys Testuojama zona nėra suveikusi

Test #2345
Durys Testuojama zona suveikė

Suveikusios zonos (#) tikrinamos spaudant **◀** **▶** mygtukus, iš testo išeinama spaudžiant **CLR**.

Leidimas atlikti sistemos pakeitimus (jėjimas į serviso režimą) – F33



Saugumo sumetimais Instaliuotojas galės pakeisti sistemos nustatymus tik vartotojui įvedus PIN:

• F-klavišu: **F** **3** **3** **ENT**, [Leisti servisą: Vartot.PIN:] [PIN:****] **ENT**, [ServisoPIN:].

• Per Meniu: **ENT**, **◀** [Serviso režima] **ENT**, [Leisti servisą: Vartot.PIN:] [PIN:****] **ENT**, [ServisoPIN:].

Aktyvuoto vartotojo PIN kodo keitimas – F20



PIN: ****

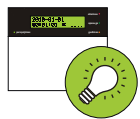
Gamintojas tiekia sistemą su keturių ženklų gamykliniais PIN, kurie atitinka sistemos vartotojo eilės numerį. Pavyzdžiui: 1 vartotojo gamyklinis PIN bus 0001, antro vartotojo 0002 ir t.t. Po sistemos instaliavimo, užtikrinant PIN slaptumą, aktyvuotų vartotojų PIN kodus būtina pakeisti.

• F-klavišu: **F** **2** **0** **ENT**, [Keisti PIN:] [PIN:****] **ENT**, [NaujPIN:] [PIN:****] **ENT**, [Kartoti:] [PIN:****] **ENT**, [Pakeista].

• Per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** [Nustatymai] **ENT**, **▶** **▶** [Vartotojai] **ENT**, **ENT**, [Keisti PIN:] [PIN:****] **ENT**, [NaujPIN:] [PIN:****] **ENT**, [Kartoti:] [PIN:****] **ENT**, [Pakeista].

Pavyzdys: sistema naudojami vienas vartotojas, jo PIN yra 1234. Jausdamas, kad PIN yra netinkamas, vartotojas surenka **F** **2** **0** **ENT**, [Keisti PIN:] 1234 **ENT**, [NaujPIN:] 3762 **ENT**, [Kartoti:] 3762 **ENT** [Pakeista].

Pulto ekrano ir klaviatūros apšvietimo keitimas – F10



Vartotojas turi galimybę pasikeisti pulto LCD ekrano apšvietimo intensyvumą, kontrastą, nustatyti prie kokių sąlygų įjungti klaviatūros mygtukų pašvietimą. Gamyklinis nustatymas yra, kad mygtukų pašvietimas atsiranda tik paspaudus mygtuką arba esant jėjimo užlaikymui ar aliarmui. Norint, kad pavyzdžiui, mygtukai būtų pašviesti visą laiką reikia atlikti šiuos veiksmus:

F-klavišu: **F** **1** **0** **ENT**, [Klav.nustatymai:] [PIN:****] **ENT**, [Pašvietimas] **ENT** **▶**, [LCD+klaviatūra] **ENT**, [Pakeista] **CLR CLR CLR**.

Per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** [Nustatymai] **ENT**, **◀** **◀** **◀** [Klav.nustatyma] **ENT**, [PIN:] [PIN:****] **ENT**, [Pašvietimas] **ENT**, **▶** [LCD+klaviatūra] **ENT**, [Pakeista] **CLR CLR CLR**.

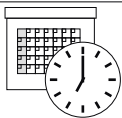
Varpelis



“Varpelio” funkcija yra skirta pulto garsiniu ir šviesos signalu informuoti apie atidarytas duris ar į tam tikrą zoną užėjusį žmogų. Nuo kurios zonos suveiks “varpelis” nustatoma spaudžiant **#** ir pažymint zoną su **↓**.

• Per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** [Nustatymai] **ENT**, **▶**, [Varpelis] **ENT**, [PIN:****] **ENT**, **▶** **#** **▶** **#** **ENT**.

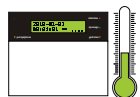
Datos ir laiko nustatymas – F21



• F-klavišu: **F** **2** **1** **ENT**, [Data ir laikas:] [PIN:****] **ENT**, tiksli data, laikas **ENT**.

• Per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** [Nustatymai] **ENT**, **ENT**, [Data ir laikas:] [PIN:****] **ENT**, tiksli data, laikas **ENT**.

Pulto ekrane rodomos temperatūros korekcija – F11 (tik KM20BT, KM20GT)



Jeigu pultelio ekrane yra rodoma netiksli temperatūros reikšmė, buitiniu termometru, šalia pultelio, pamatuokite temperatūrą ir padarykite parodymų korekciją per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** [Nustatymai] **ENT**, **◀** [Temperatūra] **ENT**, **◀** [Temper.korekc.] **ENT**, [PIN:****] **ENT**, tiksli temperatūros reikšmė **ENT**.

Aktyvuotų vartotojų peržiūra – F23



PIN: ?

Po sistemos instaliavimo rekomenduojama peržiūrėti kiek vartotojų gali valdyti apsaugos sistemą:

• F-klavišu: **F** **2** **3** **ENT**, [PIN:****] **ENT**, **▶** [Būseną], ***** ***** ***** *****.

• Per Meniu: **ENT**, **◀** **◀** **◀** **◀** [Nustatymai] **ENT**, **▶** **▶** [Vartotojai] **ENT**, **▶** [Redag.vartot.] **ENT**, [PIN:****] **ENT**, **▶** [Būseną], ***** ***** ***** *****.

LCD ekrane bus matomas vartotojo numeris (pvz. U01) ir būseną: Leidžiamas arba Uždraustas. Visi vartotojai turintys būseną Leidžiamas gali valdyti sistemą arba jos sritis.



Sistemos atitiktis ir garantijos

Pagaminta Lietuvoje, jai suteikiamas 24 mėnesių garantinis laikotarpis. Gamintojas – firma "Kodinis Raktas" savo atsakomybe deklaruoja, kad produktas atitinka esminius ES Direktyvų ir standarto EN 50131-1 reikalavimus. Pilną deklaracijos tekstą rasite svetainėje www.kodinis.lt.