

Alarm Control Panel
PERFECTA-T

Firmware Version 1.01

Satel® 



Корисничко Упатство

Целосното корисничко упатство е достапно на:

www.satel.eu

Промени, модификации или поправки од страна на неовластени сервиси од фабриката, ќе предизвика губење на гарантните права.

Со ова, SATEL sp. z o.o., изјавува дека овој контролен панел е во согласност со суштинските барања и другите релевантни одредби од Директивата 1999/5 / ЕС. Изјавата за сообразност може да се погледне на www.satel.eu/ce

Целите на Satel се континуирано да го надоградуваат квалитетот на нивните продукти, што би резултирало со некои промени на нивните технички спецификации и софтвер. Поконкретните информации на воведените измени се достапни на нашата веб страна.

Посетете не на: <http://www.satel.eu>

ВНИМАНИЕ!

Алармниот систем не превенира кражба или провала. Неговата улога е да сигнализира итни случаи. Треба да биде инсталиран од страна на квалифицирани професионалци кои ќе Ве известат за принципите на системот и ќе Ви покажат како правилно се користи и одржува.

Ние Ви препорачуваме алармниот систем да го тестирате за да се осигурате дека ќе функционира правилно во случај на кражба и провала.

Следните симболи ќе ги сретнете во ова



упатство: - информација,



- предупредување

Грижејќи се за животната средина SATEL, одлучи да го намали количеството на употреба на хартија. Наместо дебели прирачници, ние Ви нудиме кратко упатство за контролиот панел. Притоа ги содржи сите потребни информации за секојдневна употреба. Останатиот дел од



упатството е достапно во електронска форма на www.satel.eu.

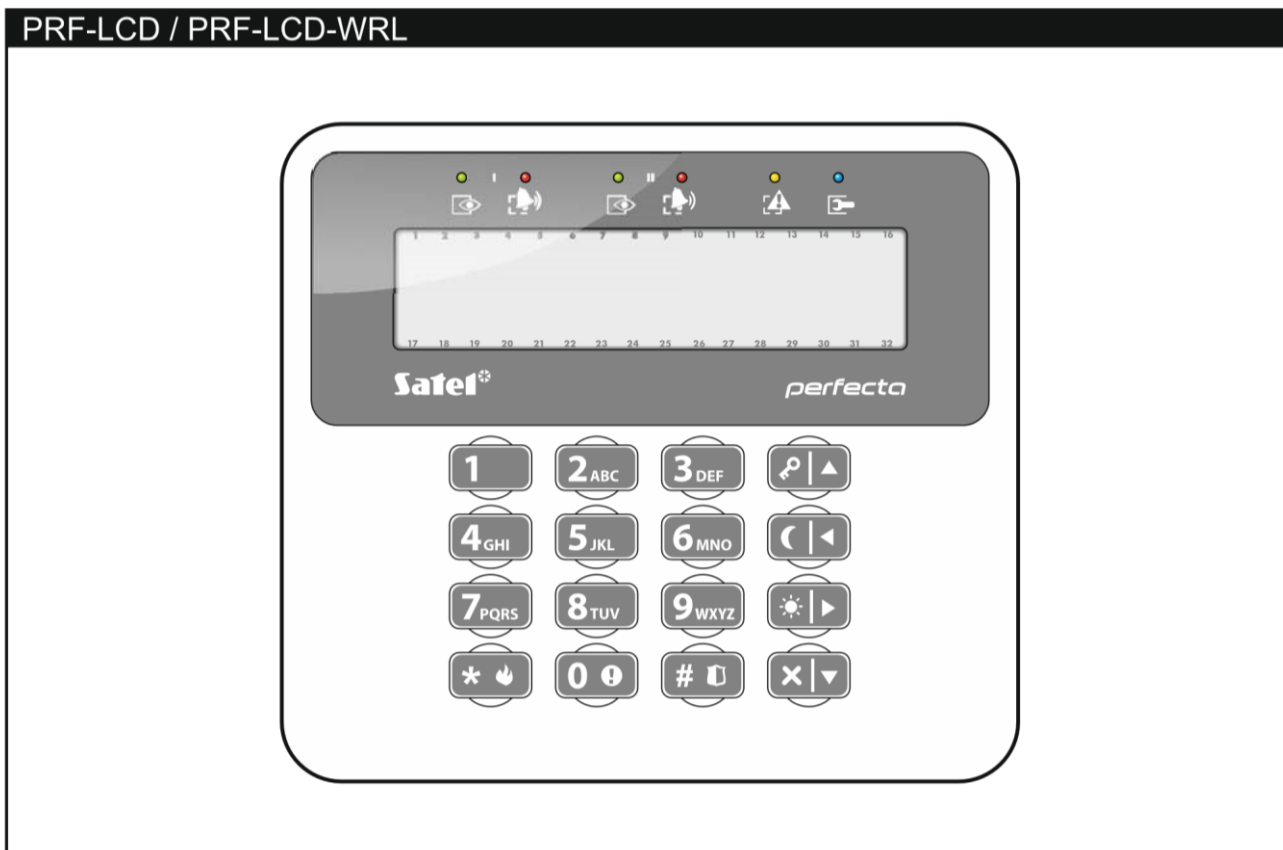
Препорачливо е инсталатерите да подготват нивно упатство за користење за алармот. Упатството мора да ги содржи сите промени и модификации направени во врска со фабричките поддесувања.

Инсталатерот треба да ги обучи корисниците за правилно оперирање со системот.

1. Тастатури

Вие можете да оперирате со алармниот контролен панел преку користење на жичена тастатура (PRF-LCD) или безжична (PRF-LCD-WRL). Реакцијата на жичената тастатура од корисничката акција е побрза од безжичната. Ако безжичната тастатура не е во употреба 20 секунди, влегува во пасивен мод. Во пасивниот мод, екранот е исклучен и LED сигнализацијата е оневозможена.

Satel алармниот систем мора да содржи најмалку една тастатура!



Лед сијалички:

- Зелена сијаличка – укажува на состојбата на партицијата (секоја партиција има своја сијаличка) , ON – партицијата е укл.
- Црвена сијаличка - покажува аларм/ меморија на аларм во партицијата
- жолта сијаличка –трепка кога е потребно е внимание од корисникот (пр. Полна меморија)
- Сина сијаличка – индицира дека сервис модот е активен

Црвена сијаличка. Информацијата се прикажува за 2 сек. и се повторува:


-  – аларм за пожар,
-  – Паник аларм
-  – аларм за предупредување
-  – тампер аларм,
-  – меморија на аларм за пожар
-  – меморија на паник аларм
-  – меморија на аларм за предупредување
-  – меморија на тампер аларм.


(– LED is OFF; – LED is ON)


Консултирајте се со инсталерот за тоа како треба да се позадинско осветлување на екранот. Во зависност од поставките на тастатурата и статусот на алармниот систем, една од следните информации се прикажани на екранот:

- датум и час,
- Име на тастатурата,
- индикација статус зона симболи,
- Систем за статусот.

Консултирајте се со инсталерот за тоа како треба да се позадинско осветлување на екранот.




- Консултирајте се со инсталатерот кој статус на зоната може да биде прикажан на екранот. Кликнете и задржете  за да го проверите статусот на зоната.
- Тастатурата ги прикажува следните пораки, што повисоко на листата тоа поприоритетно: аларм, одбројување за одложено излегување, меморија на аларм.
- Активирање без селекција на партиција




 Код - Целосна активација




 Код - Дневно активирање

 Код- Ноќно активирање




- Активирање на партиција 1




   код – целосна активација




   код – дневно активирање

   код – ноќно активирање


- Активирање на партиција 2

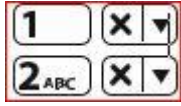
   Код – целосна активација


   Код – дневна активирање

   код – ноќно активирање

➤ Деактивирање на алармот




Код  во двете партиции



код  прва партиција

код  втора партиција

Активирање на аларм од тастатура

пожарен - клик 
 паник - клик 
 медицински – клик 

Брза контрола на излези

Број  излез за акт.
 Број  излез за деакт.

Брза контрола на проблеми

Клик  околу 3 сек.

Укл. / искл. на СИМЕ

Клик  околу 3 сек.

Корисничко мени**([код] *)**

1. промени код

2. корисници

1. нов корисник

1. код

2. распоред

3. партиција

4. додади даљинско

5. одстрани копче за
даљинско ○

копче □

копче ▲

копче ■

копче ●

копче ○+●

заклучи настан

8. име

2. измени корисник

[селектирај корисник]

1. код

2. распоред

3. партиција

4. додади даљинско

5. одстрани копче за
даљинско ○

копче □

копче ▲ Button

■

копче ●

копче ○+●

заклучи настан

8. име

3. одстрани корисник

3. ресетирање излези

4. заобиколување на зони

1. инхибиција

2. изолација

5. логирање на настан

6. сетирање на датум

7. проблеми / 7. состојба на системот

8. излез.

9. Тестови

1. тест зона

2. излез зона

3. левел на сигнал

4. тест настан

6. ID промена

7. imei/ID

8. FW верзии

0. SIM картички

1. SIM1 кредит

2. SIM2 кредит

3. rope SIM1

4. rope SIM2

5. SIM1 PUK код

6.SIM2 PUK код сервис
PERFECTA Soft
Сервис мод

1.1 Кодови

Операирање на алармниот систем со употреба на тастатура е возможно после внес на кодот. Само некои функции можат да се повикаат без внес на код.



Не ги покажувајте кодовите на други луѓе.

За информации за доделување на кодови за корисниците, ве молиме погледнете ја целосната верзија на упатството за користење.

1.1.1 Фабрички кодови

Фабричките кодови се препрограмираат во контролниот панел.

Корисник 15 код: 1111

сервисен код: 12345



Фабричките кодови е потребно да ги промените пред употреба на алармниот систем (види: “промена на кодови”).

1.2 Активирање

1.2.1 Активирање без избор на партиција

Внес на код и потоа кликнете:



- за акт. Во целосен мод,



- за акт. Во денски мод,



- За акт. Во ноќен мод.

Партициите во кои имате пристап ќе бидат активирани (по истек на дбројувањето за одложено излеување).

1.2.2 Активирање на одбрана партиција








- Селектирај ја партицијата која треба да се акт. -за партиција 1; - партиција 2)
- Селектирај мод на акт. (- целосен мод, - дневен мод; - ноќен мод). Задинското светло на копчињата ќе почне да трепка, што индицира дека мора да се внеси кодот.
- Внес на код .
- Клик или клик повторно на копчето кое одговара со електрираниот мод на акт.
- Селектираната партиција ќе се акт (по истек на дбројувањето за одложено излеување).



Кога опцијата на брза активација е достапна, чекорите 3 и 4 се прескокнуваат.

1.2.3 Брза активација

Инсталатерот може да даде пермиси за акт. Без внес на код.

1. Означете партиции кои треба да се активираат  или;  или  или  - за двете партиции).
2. Означете го модот на активирање (клик :  -целосна;  дневна;  - ноќна).

Партициите ќе се активираат (по истекот на одбројувањето за излез

1.2.4 Активирање без одлагање


Ако никој нема во партицијата ии никој не треба да ја напушти партицијата кога е поддесен на дневен/ ноќен мод, може да ја активирате партицијата без одлагање. Кога поддесувањата на партицијата во една од горенаведените режими на акт., задржете 3 сек. На копчето со избраниот мод/ режим. Одложеното излегување нема да се активира.

1.2.5 Прекин на одбројувањето при одложен влез




Кога одбројувањето на одложен излез е во тек, можете да го прекинете, преку кретење на времето. Кликнете и задржете ,  или  3 сек.

1.3 Деактивирање и чистење на алармот

1.3.1 Деактивирање и чистење на алармот без селекција на партиција

Внес на кодот и клик . Деакт. / чистење на алармот на партициите до кои имате пристап.





1.3.2 Чистење на алармот без деактивирање

Ако партицијата е активирана и ако сакате да го исчистите алармот без деактивирање на партицијата, внесете го кодот и кликнете ,  или . Во партициите во кои имате пристап, алармот ќе се исчисти.



Не можете да го чистите предупредувачкиот аларм без првин да го деактивирате системот.

1.3.3 Деакт. И чистење на селектирана партиција


1. изберете партиција која сакате да биде деакт. Или исчистена. 
2. Клик  задинското светло ќе почне да блика, што значи дека мора да се внесе код.
3. Внесете го кодот.
4. Клик  Или .
5. Селектираната партиција ќе биде деакт./ алармот ќе се исчисти.

1.4 Контрола на излези

Консултирајте се со инсталатерот дали е достапна брза контрола на излезите (контролните излези мора да бидат доделени на копчињата означени со бројки). Ако е

достапна брзата контрола, можете да вклучите уреди за вклучување / исклучување поврзани со излезите без да морате да го внесете кодот. Ако брзата контрола не е достапна, можете само да ја контролирате работата на уредите со користење на 8.OUTPUTS CTRL. корисничка функција.

Брза активација на излез

Кликнете го копчето со програмскиот излез . 


Брза деактивација на излез


Кликнете го копчето со програмскиот излез 

1.5 Укл./искл. CHIME

CHIME е пет кратки звуци со помош на кои тастатурата ќе ве информира, на пр. дека вратата / прозорецот е отворен, кога системот е разоружан. Инсталаторот дефинира кои зони на алармниот систем може да го активираат CHIME и дали може да бидат вклучени / исклучени од страна на корисниците. Притиснете и задржете околу 3 секунди за да го вклучите или исклучите CHIME сигналот.



1.6 Корисничко име

внесете го кодот и клик  за да добиете пристап до корисничкото мени. Функциите кои можете да ги повикате ќе бидат прикажани. Листата на функции зависи од правата кои ги имате.

Со цел да се откаже функција и/или корисничко мени, клик . Тастатурата ќе го искл.менито автоматски, ако поминале 2 мин од последното кликање на копче.

Сите кориснички функции се опишани во целосното корисничко упатство. Само неколку функции се опишани подолу.

1.6.1 Промена на код





1. Влезете во корисничкото мени и клик  за да ја повикате 1.CHANGE CODE function.
2. Внесете го новиот код.
3. клик  за да го зачувате новиот код.

1.6.2 Зонско заобиколување

Ако зоната не активира аларм, може да ја заобиколи, кога партицијата на која припаѓа зона е разоружана. Преоптоварувањето на зони е корисно, на пример, кога сакате да го оставите прозорецот отворен кога системот е вооружен или кога детекторот поврзан со зоната е во ред и ги поставува лажните аларми.


Зонска инхибиција

Инхибираната зона ќе потсети за заобиколувањето и деактивирањето на партицијата на кое припаѓа, или додека не се одзаобиколи зоната од страна на корисник.


1. Влезете во корисничкото мени и клик   за да ја повикате 1.INHIBIT function.
2. Листа на зони ќе се прикаже. Може да се движите низ листата со  и 
Има симбол на горниот десен љош на екранот:

* – Зоната не е заобиколена,

 зоната е изолирана

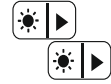
3.  Клик на било кој бр. За промена на прикажаниот симбол во следните:

– Зоната да се инхибира,

 Зоната ќе се одзаобиколи.

4. За да го видите статусот на зоните клик

Броевите околу екранот овозможуваат идентификација на зони. Користи



или 



за да изолирате и одзаобиколите зона придвижете го курсорот и кликнете било кое копче со број

5. клик  за да изолирате и одзаобиколите зона

Зонска изолација




Изолираната зона ќе остане заобиколена додека корисникот не го прескокне. Внесете го менито на корисникот и притиснете за возврат за да ја извршите функцијата 2.ISOLATE. Начинот на прикажување на состојбата на зоната и постапката се идентични со оние што се користат за инхибирање на зоните, но притискањето било кое копче со број ќе го смени прикажаниот симбол на еден од следниве симболи:

- зоната треба да се изолира,



- зоната треба да биде неизвршена.: 

1.6.3 Приказ на настани



Влезете во корисничкото мени и клик  за да ја повикате 5.EVENT LOG функцијата. Последната функција која се случила во системот ќе биде прикажана. На горната линија на екранот, времето кога функцијата се случила ќе биде прикажано и на долната линија опис на настанот. Можете да ги користите  или  копчињата за да се движите низ настаните.

1.6.4 Проверка на невољи

кога  следната LED сијаличка  трепка, проверете што го предизвикало тоа сигнализирање.



Влезете во корисничко мени и клик.

За да се движите низ менито, клик  и  копчињата.

2. Далечинска

Можете да управувате со алармниот систем со користење на далечинска, екранот МРТ-350, може да акт. до 6 функции. За информации за функциите доделени на индивидуални копчиња / комбинации на копчиња, консултирајте се со лицето кое ги конфигурирало поставките на клучните копчиња.

МРТ-350

