

Manual utilizare sistem alarmă cu ecran LCD Safer TOUCH Dual GSM+PSNT (rețea de telefonie fixa), cablat și wireless



Cuprins

1 Caracteristici și Parametri tehnici	Pagina 2
2 Tipuri și Definiții de Zone	Pagina 2
3 Moduri de activare	Pagina 2
4 Detalii Alarmă Gazdă	Pagina 3
5 Taste pentru Scurtături și ton prompt	Pagina 4
6. Setarea orei, datei și săptămânii	Pagina 4
7 Setarea Nr. de Telefon pentru Alarmă	Pagina 4
8 Setarea Informațiilor privind SMS-urile	Pagina 5
8.1 Tensiunea AC oprită sau informații privind revenirea	
8.2. Informații privind Activarea sau Dezactivarea	
8.3. Informații privind PSTN oprit	
8.4. Informații privind Nivelul Scăzut al Bateriei de Protecție Gazdă a Alarimei	
9. Setarea Înregistrării	Pagina 5
10. Setarea Amânării Activării	Pagina 5
11. Setarea Amânării Alarimei	Pagina 5
12. Setarea Perioadei în care Sună Alarma	Pagina 5
13. Activarea și Dezactarea Buzzer-ului Alarimei	Pagina 5
14. Ton Prompt ON/Off	Pagina 5
15. Setarea Tonului de Apel	Pagina 5
16. Programarea și Ștergerea Senzorilor Wireless	Pagina 6
17. Setarea Atributului Zonei	Pagina 6
17.1. „Activarea” sau „Dezactivarea” zonei	
17.2. Modificarea Denumirii Senzorilor	
17.3. Pornirea sau Oprirea Amânării Alarimei	Pagina 8
18. Încărcarea Centrului de Monitorizare Centrală	Pagina 8
19. Setarea parolei utilizatorului	Pagina 9
20. Setarea Parolei Programului	Pagina 9
21. Recuperarea Parolei Programului	Pagina 9
22. Resetarea Gazdei Alarimei	Pagina 9
23. Activare/ dezactivare prin SMS	Pagina 10
24. Activare/ dezactivare prin Apelare	Pagina 10
25. Codul Senzorilor și Tabel de Denumiri	Pagina 7-8

1. Carateristici :

1. Tastatură tactilă; Ecran LCD mare; Timpi ecran tactil capacitiv; O nouă experiență;
2. Rețea duală GSM+PSTN. Dacă PSTN este inactivă, se va comuta automat la GSM.
3. Calendar+ 5 nr. sunet alarmă (SMS)+ 1 nr. sunet centru alarmă+ 1 nr. alarmă SMS+ 10 sec. înregistrare+ Amânare alarmă+ Amânare alarmă+ Setare beep alarmă+ Setare durată apel+ Program wireless+ Setare Atribut Zonă+ Parolă utilizator+ Parolă program+ Resetare+ 100 Istoric Alarmă și Istoric Status.
4. 30 zone wireless+ 8 zone cablate+ fiecare atribut zon, denimire, bypass, amânare alarmă, funcțiune senzor ușă inteligentă, indicație beep poate efectua o setare liberă.
5. Mod Informare Alarmă: Apel PSTN, Apel GSM, GSM SMS.
6. SMS-ul alarmă include o zonă de alarmă și denumirea senzorilor.
7. Lucrul cu protocolul ID de contact (informații despre alarmă, status alarmă, deconectare și regenerare curent alternativ, joasă tensiune, test).
8. Funcție sonerie „ding-dong” wireless suport.

2. Parametri Tehnici:

1. Tensiune de operare: AC=100~230V, DC=12V 1A.
2. Curent static:<35mA (când nu se află sub încărcare) Curent alarmă:<120mA
3. Baterie de rezervă incorporată Li-Ion: 3.7V 800mAH (reîncărcabilă), Standby: aproximativ 24 de ore, Durată completă de încărcare: 8 ore.
4. Dual-Band GSM: GSM900/1800Mhz (4- Band este opțional: 850/900/1800/1900Mhz)
5. Putere de emisie GSM: 2W
6. Intervalul de recepție și transmisie: >100m (non-block)
7. Condiții de operare: Temperatură: -10°C ~ 70°C Umiditate: 5%~80%

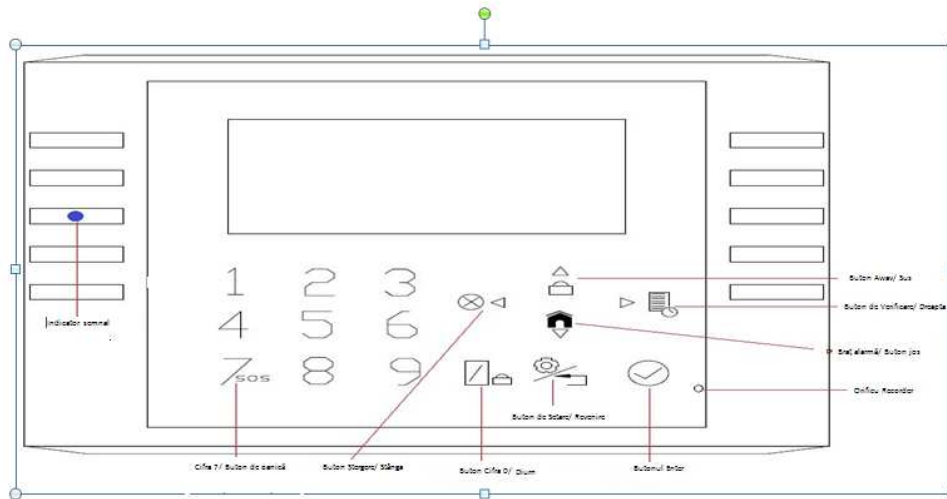
3. Tipuri si definire a zonelor:

1. Tipuri zonă: Zonă perimetru, Zona de mișcare, Zona de urgență.
2. Definiții:
 - Zona perimetru: Detectarea spațiilor cum ar fi uși, ferestre, etc. Se utilizează în general senzori cu magneți pentru ușă și senzori PIR wireless tip perdea.
 - Zona de mișcare: Detectarea spațiilor precum livinguri, coridoare și dormitoare, etc. Se utilizează în general senzori nPIR wireless cu unghi larg.
 - Zona de urgență: Detectarea spațiilor precum zona de urgență (pericol de urgență, salvare medicală, salvare medicală, scurgere de gaze și alarma de incendiu, etc.) Această zonă menține în mod automat statutul de monitorizare de 24 de ore. Se utilizează în general butonul de panică, senzorii wireless de gaz și senzorii wireless de fum.

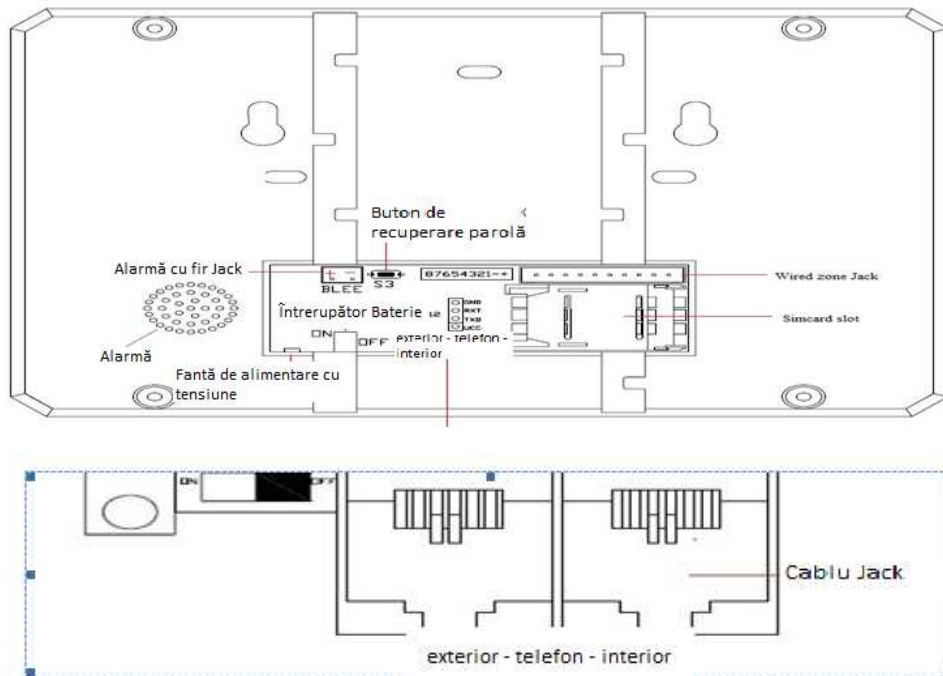
4. Moduri de armare:

1. Modelul „Away Arm”. Odată ce sunt declanșate orice detectoare din zonele perimetru sau din zonele de mișcare, gazda va da alarma imediat și între timp va apela automat “#”.
2. Modelul “Home Arm”. Odată ce sunt declanșate orice detectoare din zonele perimetru, gazda va da alarma imediat și între timp va apela automat “#”. Alarma nu se va porni dacă nu sunt declanșate niciun fel de detectoare.

4. Detalii Alarmă Gazdă



Partea din față Centrala de Alarmă



Partea din spate Centrala de Alarmă

Indicatoare LED

Indicator semnal LED GSM albastru stâng

Blitz rapid: Lipsă semnal sau cartela SIM nu se fixează corespunzător.

Blitz lent : recăpătare semnal, în funcțiune.

Taste de comenzi rapide

- În modul standby, apăsați “☰”, se activează armarea de la distanță
- În modul standby, apăsați “🏠”, se activează armarea de acasă.

- În modul standby, apăsați “☰”+Parolă+”☑”, se activează dezarmarea. Parolă Utilizator Implicit:1111)
- În modul standby, apăsați “☰” pentru a verifica istoricul alarmei sau a statusului. Apăsați “◀▶” pentru schimba paginile
- În modul standby, apăsați “SOS” timp de 2 secunde, iar alarma de urgență se va activa.

Tonul prompt

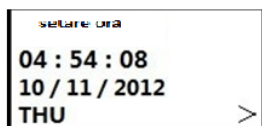
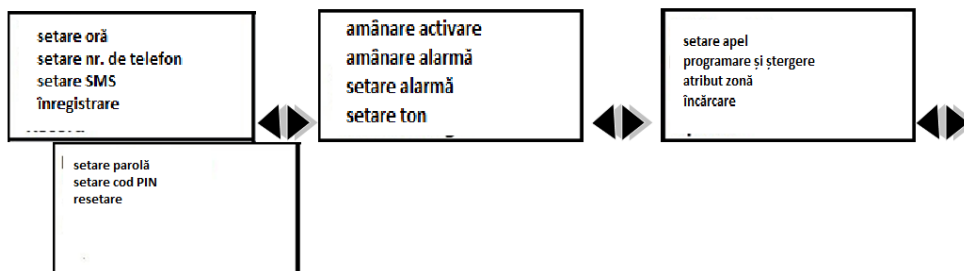
- Apăsați orice butoane--- un ton scurt
- Armare--- un ton scurt
- Amânare armare de la distanță--- un ton scurt la fiecare secundă
- Amânare alarmă--- un ton scurt la fiecare secundă
- Dezarmare--- două tonuri scurte
- Linie telefonică dezactivată--- două tonuri scurte la fiecare 30 de secunde. Ton dezactivat ON linie telefonică.
- Deconectare și regenerare curent alternativ---- un ton scurt
- Tensiune joasă baterie și regenerare ---- un ton scurt
- Apelați la gazda alarmă cutia metalică prin intermediul rețelei GSM--- un ton scurt la fiecare 3 secunde

Setare

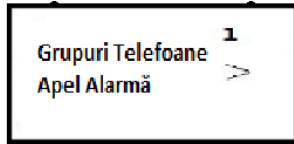
- “⚙️”--- Se revine la meniul anterior
- “⊗”--- Funcție de ștergere
- “☑”--- Funcție intrare
- “◀▶”--- Întoarcere pagină
- “▲▼”--- Selectare meniu

Introducere meniuri de setare: ⚙️+ Parolă Program (Setare Implicită: 1234)+☑

Este emis un ton scurt ori de câte ori se apasă tastele. Dacă nu se apasă niciun buton timp de 30 de secunde, acesta se va întoarce la meniul standby.



9. 1【 Setare oră :
- Apăsați “▲▼” pentru a selecta și “⊗” pentru a șterge datele inițiale, introduceți apoi noua oră (XXoră, XXminut, XXsecundă)
 - Apăsați “▲▼” pentru a selecta și “⊗” pentru a șterge data inițială, introduceți apoi noua dată (XXluna, XXziua 20XXanul)
 - Apăsați “▼”, și “◀▶” selectați săptămâna, ☑ pentru a confirma toate setările

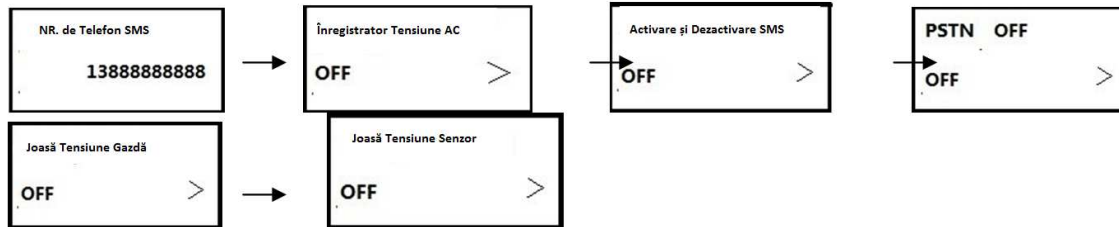


9. 2 Setare Nr. Telefon Alarmă :

- ◀▶ pentru a selecta Sunet Alarmă sau SMS Alarmă
- “▼” și “⊗” pentru a șterge datele și introduceți noul nr. de telefon
- ☑ pentru a salva și ajungeți la setarea următorului nr. de telefon

Există un nr. de 5 grupuri nr. de telefon alarmă. Fiecare nr. de telefon din grup poate admite maximum 15 bytes.

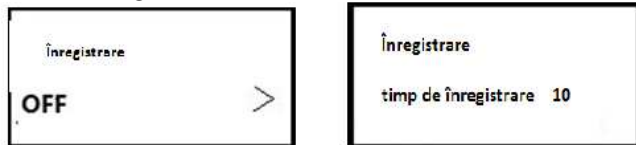
9. 3 Setare SMS :



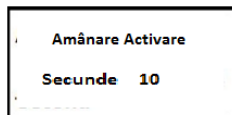
- “⊗” ștergeți nr. de telefon inițial, introduceți noul dvs. nr. de telefon ☑ pentru a salva (doar pentru SMS, fără apel)
- ◀▶ pentru a selecta “Deconectare de la curentul alternativ sau informații regenerare” și alegeți “Yes” sau “No”. ☑ pentru a salva.
- ◀▶ pentru a selecta “Armare sau Dezarmare inform” și alegeți “Yes” sau “No”. ☑ pentru a salva
- ◀▶ pentru a selecta “Inform. PSTN off” și alegeți “Yes” sau “No”. ☑ pentru a salva
- ◀▶ pentru a selecta “Inform. Nivel Scăzut Baterie de Rezervă Gazdă Alarmă” și alegeți “Yes” sau “No”. ☑ pentru a salva.

Există un total de de 1 grup nr. de telefon alarmă, de maximum 15 bytes. Toate setările implicite sunt No.

9. 4 Înregistrare :



◀▶ pentru a selecta activare și a înregistra pe microfon timp de 10 secunde, ☑ pentru a salva



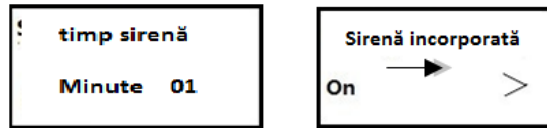
9. 5 Amânare Armare :

- ⊗ “Ștergeți” setarea inițială și introduceți noua oră (0 până la 59S), ☑ pentru a salva. Setarea implicită este de 10S.



9. 6 Amânare Alarmă :

⊗ “Ștergeți” setarea inițială și introduceți noua oră (0 până la 59S), ✓ pentru a salva. Setarea implicită este de 10S



9. 7【 Setare Sirenă】:

a. ⊗ “Ștergeți” setarea inițială și introduceți noua oră (0 până la 59S), ✓ pentru a salva. Setarea implicită este de 1 minut.

b. ◀▶ pentru a alege soneria de alarmă activată sau dezactivată (“Yes” sau “No”).
 ✓ pentru a salva. Setarea implicită este “Yes”



9. 8【 Setare Ton:

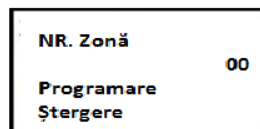
- Ton dezactivat PSTN :◀▶ pentru a selecta “Yes” sau “No”. ✓ pentru a salva. Setarea implicită este “No”
- Armare sau dezarmare sirenă internă:◀▶ pentru a selecta “Yes” sau “No”. ✓ pentru a salva. Setarea implicită este “No”
- Armare sau dezarmare sirenă wireless :◀▶ pentru a selecta “Yes” sau “No”. ✓ pentru a salva. Setarea implicită este “No”

Se remarcă faptul că durata maximă de emiterie a sunetului de către sirena wireless este de 59 minute.



9. 9【 ISetare de Apel】:

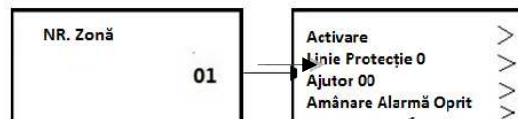
- Nr. telefon PSTN: “⊗ Ștergeți” setarea inițială și introduceți cifrele de apel (între 1 și 9), ✓ pentru a salva. Setarea implicită este cifra 6.
- Nr. Telefon GSM: “⊗ Ștergeți” setarea inițială și introduceți cifrele de apel (între 1 și 9), ✓ pentru a salva. Setarea implicită este cifra 3.



9. 10【 Program & ștergere】:

- Program:” ⊗ Ștergeți” zona No, introduceți noua zonă No.”▼” ----“Program”----“✓”--- se declanșează senzorii sau comenzile de la distanță de două ori----“Success” sau “Failure” (Eșec)
- Ștergere:” ⊗ Ștergeți” zona No, introduceți noua zonă No.”▼” ----“Ștergere”----“✓”-----“Success”

Zona 00 pentru comenzile de la distanță, program maxim 10 comenzi de la distanță sau tastaturi wireless, 1 până la 30 de zone pentru senzorii wireless. Fiecare zonă are programați maxim 4 senzori. Dacă se șterg senzorii dintr-o zonă, toți senzorii vor fi șterși în această zonă..



9.11 Atribut zonă:

- Ștergeți nr. din zonă, introduceți noul nr. din zonă, Apăsați pentru a introduce submeniul
- “◀▶”--- “Activare” sau “Dezactivare” (Pentru setarea implicită, vă rugăm să verificați tabelul 2)
- “▼”--- “◀▶”--- “Tip Zonă”: Zonă perimetru, Zonă de mișcare, Zonă de urgență (Pentru setarea implicită, vă rugăm să verificați tabelul 2)
- “▼”--- “◀▶”--- “Tip Senzor” (Pentru setarea implicită, vă rugăm să verificați tabelul 2)
- “▼”--- “◀▶”--- “Amânare Alarmă activare sau dezactivare (Pentru setarea implicită, vă rugăm să verificați tabelul 2)

În final, selectați pentru a salva toate setările

Nr. Zonă	Tip Zonă	Tip Senzor	Denumiri aplicabile senzor
00	—	Comandă la distanță wireless	Comandă la distanță wireless & Tastatură Wireless
01~ 10	Zonă de urgență	Senzori wireless	Alarmă de Fum Wireless, Alarmă Gaz Wireless & Buton de Panică etc.
11 ~ 20	Zonă perimetru		Ușă Wireless/Senzor Fereastră & PIR wireless tip perdea, etc.
21 ~ 30	Zonă de mișcare		Senzor de Mișcare PIR wireless cu unghi larg etc.
31~38	31,32,33 reprezintă Zona Perimetru 34,35 reprezintă Zona de Mișcare 36,37,38 reprezintă Zona de Urgență	Senzor cu fir	(a se consulta tabelul cu codul senzorilor cu fir)

Setare implicită înainte de expediere:

Senzori wireless	Comandă de la distanță wireless	Senzor wireless ușă	Senzor PIR wireless cu unghi larg	Senzor gaz wireless	Senzor fum wireless
Nr. zonă	00	12	21	01	02

Cod Senzor	Denumire Meniu	Cod CID	Denumire CID
00	Alarmă Medicală	E100	Alarmă Medicală
01	Urgență	E121	alarma de urgență
02	Urgență (E120	alarma de urgență
03	Alarmă de Incendiu	E110	alarma de incendiu
04	Alarmă de Fum(E111	alarma de fum
05	Bucătărie	E130	alarma antifurt
06	Alarmă Scurgere Gaz	E112	alarma de gaz
07	Alarmă Anti-Efracție	E137	alarma anti-efracție

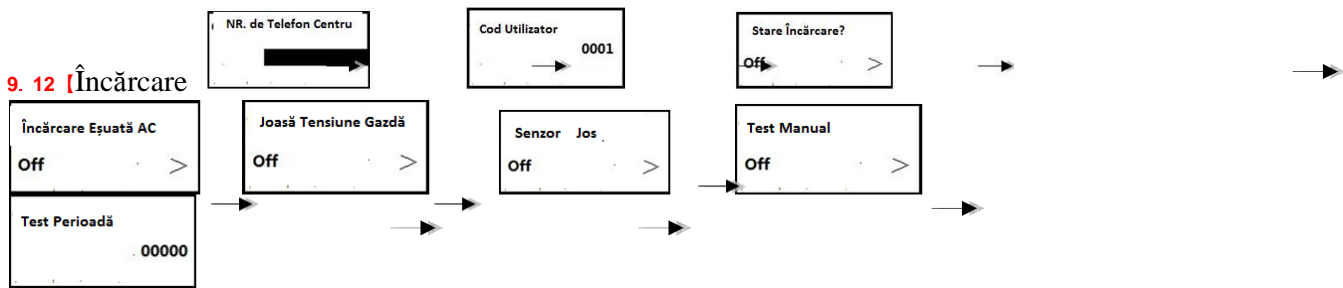
08	Alarmă Căldură Anormală	E158	alarma de căldură
05	Prima zonă grup	E131	Prima zonă grup
06	Ușă	E134	A doua zonă grup
07	Ușa din față	E134	A doua zonă grup
08	Ușa din spate	E134	A doua zonă grup
09	Ușa Laterală	E134	A doua zonă grup
10	Fereastră	E131	Prima zonă grup
11	Spargere geam	E131	Prima zonă grup
16	Detectare Șoc	E130	Alarma antifurt
17	A doua zonă grup	E132	Zona internă
12	Garaj	E130	alarma anti-efracție
13	Mișcare	E132	Zona internă
14	Cameră Familie	E130	alarma anti-efracție
15	Dormitor	E130	alarma anti-efracție
22	Alarmă locaș retras	E130	Zona internă
23	Altele	E140	Alarma normală
24	Sonerie		

Tabelul 1

Zona wireless	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	Tip	Implic it	Amân are alarm ă
Cod	00 medical	00 medical	01 urgență	02 urgență	03 incendiu	03 incendiu	04 bucătărie	11 geam	11 geam	16 efracție	24 ore	On	Off
Zona wireless	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Tip	Implic it	Amân are alarm ă
Cod	06 Senzor ușă	06 Senzor ușă	07 Ușa față	08 Ușa spate	09 Ușa Laterală	10 Fereastră	10 Fereastră	11 Geam	12 Casă mobilă	Zonă grup 051 st	Prima zonă grup	on	off
Zona wireless	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Tip	Implic it	Amân are alarm ă
Cod	13 PIR	13 PIR	12 PIR	14 Salon	14 Salon	15 Dormitor	15 Dormitor	15 Dormitor	12 Casă mobilă	17 Sonerie	A doua zonă grup	on	Off
Zona wireless	31	32	33	34	35	36	37	38	Tip		Implic it	Amânare alarmă	
Cod	06 Senzor ușă	Zona grup 051 st	Zona grup 051 st	13 PIR	13 PIR	00 Urgență	03 Incendiu	04 Bucătărie	31/32/33(prima zonă grup) 34/35 (a doua zonă grup) 36/37/38 (24 ore)		off	Off	

Tabelul 2

9. 12 [Încărcare



- Setare nr. telefon CMS: pentru a șterge nr. de telefon CMS inițial și introduceți noul nr. de telefon (format din max.15 cifre), pentru a salva.
- Setare cod utilizator: ștergeți codul inițial (cuprins între 0001 și 9999) și introduceți noul cod de utilizator, pentru a salva. Setarea implicită este 0001.
- Armați/dezarmați încărcarea: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
- Înterupere alimentare curent alternativ sau regenerare încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
- Nivel scăzut baterie gazdă alarmă sau regenerare încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
- Nivel scăzut baterie accesorii sau regenerare încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
- Testare manuală încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva și pornire test.
- Testare periodică încărcare: ștergeți ora inițială (de la 00010 până la 99999) și introduceți noua oră, pentru a salva. Dacă se introduce valoarea 00000 nu se va încărca. (Setarea implicită pentru punctele c, d, e, f, g default este “No”)

9. 13[Setare parolă] :

Ștergeți parola inițială și introduceți noua parolă (formată din 4 cifre),ștergeți și introduceți din nou pentru a confirma noua parolă.. Selectați pentru a salva. Setarea implicită este 1111.

9. 14[Setare PIN :

Ștergeți parola inițială și introduceți noua parolă (formată din 4 cifre),ștergeți și introduceți din nou pentru a confirma noua parolă.. Selectați pentru a salva. Setarea implicită este 1234.

9. 15[Resetare :

Resetare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva. După resetare, toate informațiile vor fi recuperate la setarea implicită, se include nr. de telefon alarmă, setare informații SMS, setare amânare armare, atribut zonă, ștergere a tuturor senzorilor, Încărcare Centru Monitorizare Centrală. Parolă Utilizator: 1111 și parolă program: 1234.

Se observă că dacă se termină setarea, se apasă “ESC” pentru a ieși. Dacă nu se operează timp de 30 de secunde, se va ieși automat.

Resetare Parolă Program: Apăsați tasta din partea din spate a gazdei alarmă timp de 5 secunde și veți auzi un ton lung de 2 sec., iar parola program va reveni la searea 1234.

Altele

- Setare informații SMS: pentru detalii, vă rugăm să verificați setarea meniului
 - a. Ștergeți nr. de telefon inițial, introduceți noul dvs. nr. de telefon pentru a salva. Nu este un nr. de telefon alarmă.
 - b. Deconectare curent alternativ sau recuperare informații, dacă este activat, după 8 secunde curentul alternativ va fi dezactivat, se va trimite un SMS cu mesajul “XXXX Sistem Alarmă Eșuare Alimentare Curent Alternativ” către utilizator. Dacă curentul alternativ își revine după mai mult de 30 de secunde, se va genera SMS-ul “XXXX Sistem Alarmă Revenire Alimentare Curent Alternativ”.
 - c. Inform. Armare sau Dezarmare, dacă este activat, iar utilizatorul armează sistemul normal sau de acasă, se va genera SMS-ul cu mesajul “XXXX Armare Sistem Alarmă”. Dacă este dezarmat, se va trimite SMS-ul “XXXX Dezarmare Sistem Alarmă”.
 - d. Inform. PSTN off, dacă este activat, după 5 secunde PSTN va eșua și se va genera un SMS cu mesajul “XXXX Eșuare Sistem Alarmă PSTN”.
 - e. Inform. Nivel Scăzut Baterie de Rezervă Gazdă Alarmă, dacă este activat, după un interval de 8 secunde, va trimite un SMS cu mesajul “XXXX Sistem Alarmă Baterie de Rezervă Descărcată ” către utilizator.
 - f. Informații Baterii Accesorii Descărcate, dacă este activate când accesoriile de la bateria descărcată, va trimite un SMS cu mesajul “XXXX Sistem Alarmă Baterie de Rezervă Accesorii Descărcată ” către utilizator.

Notă: XXXX reprezintă codul de utilizator. Puteți schimba codul de utilizator în opțiunea Încărcare Centru Monitorizare Centrală.

- Cum se lucrează cu CID CMS? Pentru detalii, ”Setare”-----“ Încărcare Centru Monitorizare Centrală”.
 - g. Setare nr. telefon CMS: Ștergeți nr. de telefon CMS inițial și introduceți noul nr. de telefon, apoi selectați pentru a salva.
 - h. Setare cod utilizator: Ștergeți codul inițial (între 0001 și 9999), apoi introduceți noul cod de utilizator., după care selectați pentru a salva.
 - i. Alarmă încărcare: dacă sună gazda alarmă, va încărca automat informațiile despre alarmă
 - j. Încărcare armare/dezarmare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
 - k. Întrerupere alimentare curent alternativ sau regenerare încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
 - l. Baterie slabă gazdă alarmă sau regenerare încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
 - m. Bateria accesoriilor are o slabă intensitate sau regenerare încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva.
 - n. Testare manuală încărcare: “◀▶”--- “Yes” sau “No”, pentru a salva și pornire test.
 - o. Testare periodică încărcare: ștergeți ora inițială (de la 00010 până la 99999) și introduceți noua oră, pentru a salva. Dacă se introduce valoarea 00000 nu se va încărca. (Valoarea implicită pentru punctele c, d, e, f, g este “No”).

Încărcare pe CID prin intermediul rețelei PSTN, dacă sună alarma, se va încărca pe CID CMS mai întâi, apoi pe nr. personal de telefon alarmă.

- Detalii ale sunetului alarmei, răspuns la apel și SMS alarmă:
Dacă se pornește alarma:

- a. Gazda alarmă va apela CID CMS pentru a încărca mai întâi informațiile despre alarmă prin intermediul PSTN.
- b. Apoi formați și trimiteți SMS către nr. personal de telefon de la rând. Dacă sunt disponibile PSTN și GSM, PSTN va avea prioritate. Aceasta înseamnă că va suna prin PSTN și va trimite SMS prin GSM. Conținutul SMS este "ZZ zona YYYY sună alarma". XX reprezintă zona Nr., iar YYYY reprezintă denunțarea senzorilor; pentru detalii, vă rugăm să verificați tabelul unu.
- c. Răspundeți la sunetul de alarmă, veți auzi înregistrarea. Apăsăți "4" pentru a introduce monitorizarea, apăsăți "5" pentru a asculta din nou înregistrarea, apăsăți "*" pentru a încheia apelul și apelarea.

Dacă răspundeți la nr. de telefon CMS, operațiunea de mai sus nu este disponibilă.

- d. Dacă nu se apasă tastele "4" și "5" pentru a opera, se vor apela toate numerele de telefon detrei ori și se va termina.

• Cum se armează/dezarmează prin intermediul SMS:

- a. Armare la distanță: trimiteți "Parolă utilizator+1" pentru a declanșa alarma nr. de telefon GSM gazdă alarmă. Dacă operațiunea s-a realizat cu succes, veți primi un SMS (armare cu succes) de la gazda alarmă.

- b. Dezarmare: trimiteți "Parolă utilizator+1" pentru a declanșa alarma nr. de telefon GSM gazdă alarmă. Dacă operațiunea s-a realizat cu succes, veți primi un SMS (dezarmare cu succes) de la gazda alarmă.

• Cum să programați tastatura unilaterală: Programați tastatura wireless în zona 00; puteți utiliza tastatura pentru armare la distanță, armare de acasă, dezarmare, urgență.

• Cum să programați tastatura bilaterală: Programați tastatura wireless în zona 00 și apoi programați gazda alarmă la tastatura wireless; puteți utiliza tastatura pentru armare la distanță, armare de acasă, dezarmare, urgență. În același tip, tastatura va afișa statusul gazdei alarmă.

• Cum să programați soneria: Programați soneria în orice zonă (valoarea implicită este zona nr. 30), iar codul senzorului de zonă trebuie să fie 24. Apăsăți soneria de două ori pentru a programa. Gazda alarmă va efectua trei sunete "Dingdong" când apăsați soneria.

• Cum să programați sirena wireless: efectuați sirena wireless în statusul programului, apăsați tasta "SOS" de pe panoul gazdei alarmă de două ori. Sirena wireless va efectua două flashuri, dacă reușește această operațiune.

• Cum se armează /dezarmează: comandă de la distanță, tastatura principală, apel, SMS, tastatură wireless.

• Cum se operează de la distanță prin intermediul apelului:

Sunați gazda alarmă și veți auzi un ton:

- a. Introduceți "parolă utilizator+#" și veți auzi din nou un ton

Apăsăți 1: Armare la Distanță

Apăsăți 2: Armare de Acasă

Apăsăți 3: Dezarmare

Apăsăți 4: Monitorizare timp de 15 secunde

Apăsăți 5: ascultare înregistrare timp de 15 secunde

Apăsăți *: sfârșit apel.

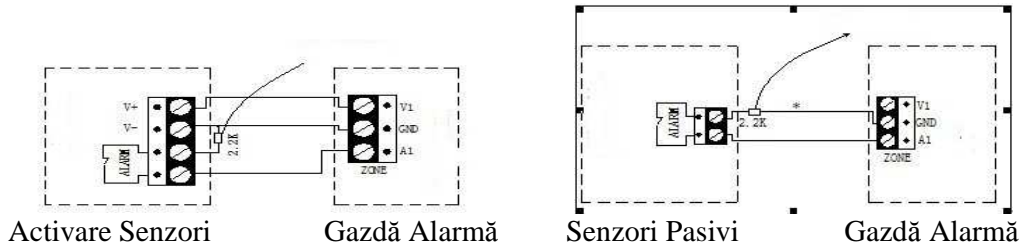
- b. Fără altă operațiune, după 20 de secunde, apelul se va termina automat.

• Prioritatea alarmei: în cazul în care cablul PSTN se află în apelare, iar sistemul pornește alarma, se va încheia apelul normal și va porni sunetul alarmei.

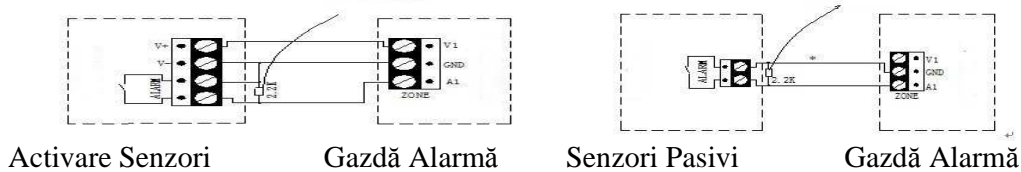
• Cum se anulează notificarea pentru intensitate slabă baterie accesorie: Apăsăți "☎" pentru a verifica și anula notificarea.

Zone cablate

- Cum se conectează detectoarele N.C:



- Cum se conectează detectoarele N.O:



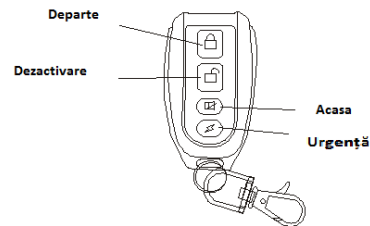
Notă :Media V1 + sursa de putere 12V, media A1 zona între 31 și 38.

Înțelegerea Accesoriilor de Bază (Wireless)

Comandă de la Distanță Wireless

Caracteristici:

- Pentru a controla gazda alarmă, pentru armare și dezarmare.



- Cu tasta de urgență pentru ajutorul urgent.

Specificații:

- Putere de funcționare: 27A 12V baterie alcalină
- Distanța de emisie: $\geq 100\text{m}$ (în spațiu deschis)
- Durata de funcționare: ≤ 1 an

Senzor programare / Senzor ștergere

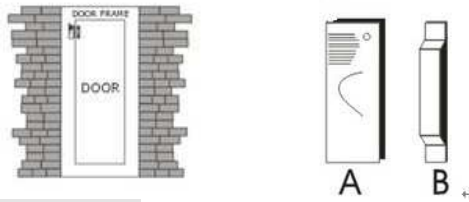
a. Senzor programare

1. 1、【 SET + Cod programare + “▲▼” pentru a selecta “Program&delete” + ENT + apăsați “Delete/Left button (Ștergere/Buton stânga) + input YY+“▲▼” pentru a selecta Program + ENT】 (ecranul LCD va afișa “programming” (“programare”)) ;
1. 2、 Se declanșează senzorul de ușă de 2 ori, panoul alarmei gazdă va afișa mesajul “study successfully” (studiu reușit), apăsați “ENT”, iar acest lucru va reprezenta setare de success.。
1. 3、“Y Y” : înseamnă nr. zonei format din 2 cifre, poate fi de la 00.

b. Senzor ștergere

1. 1、【 SET + Cod programare + “▲▼” pentru a selecta “Program&delete” + ENT + apăsați “Delete/Left button + input YY+“▲▼” pentru a selecta Delete + ENT】 (ecranul LCD va afișa “Success”) ; aceasta va însemna ștergere reușită.
1. 2、“Y Y” : înseamnă nr. zonei format din 2 cifre, poate fi de la 00.

Senzorul Wireless pentru Ușa Inteligentă



Caracteristici:

- Setat în general ca zonă perimetru.
- Dacă este deschisă vreo ușă sau fereastră, aceasta va transmite semnale de alarmă către gazda alarmă..

Specificații:

- Puterea de funcționare: 23A 12V baterie alcalină
- Frecvență: 433MHZ
- Distanță de emisie: $\geq 100\text{m}$ (în spațiu deschis)
- Durata de funcționare: ≤ 1 an
- Distanța de Alarmă: $< 4\text{cm}$

Senzor programare / Senzor ștergere

a. Senzor programare

1. 1、【 SET + Cod programare + “▲▼” pentru a selecta “Program&delete” + ENT + apăsați “Delete/Left button + input YY+“▲▼” pentru a selecta Program + ENT】 (ecranul LCD va afișa mesajul “programare”) ;

1. 2、 Se declanșează senzorul ușii de 2 ori, panoul alarmei gazdă va afișa mesajul “study successfully” (studiu reușit), apăsați“ENT”, iar acest lucru va reprezenta setare de success.。

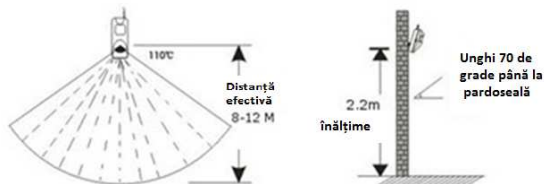
1. 3、 “Y Y”: reprezintă nr. zonei, format din 2 cifre, poate varia între 11 și 20

b. Senzor ștergere

1. 1、【 SET + Cod programare + “▲▼” pentru a selecta “Program&delete” + ENT + apăsați“Delete/Left button + input YY+“▲▼” pentru a selecta Delete + ENT】 (ecranul LCD va afișa mesajul “Success”) ; va însemna ștergere reușită。

1. 2、 “Y Y”: reprezintă nr. zonei, format din 2 cifre, poate varia între 11 și 20

Senzor PIR wireless cu unghi larg



Caracteristici:

- Monitorizează și controlează în principal spațiul interior, setat în general ca Zonă de mișcare.
- Când corpul uman pătrunde în zona de detectare, senzorul va transmite semnale de alarmă către gazda alarmă..

Specificații:

- Puterea de funcționare: 9V baterie alcalină
- Distanța de emisie: $\geq 100\text{m}$ (în spațiu deschis)

- Durata de funcționare: ≤1 an
- Distanța de detectare: 110° 10×10m

Senzor programare / Senzor ștergere

a. Senzor programare

1. 1、【 SET + Cod programare + “▲ ▼” pentru a selecta “Program&delete” + ENT + apăsați “Delete/Left button + input YY+“▲ ▼” pentru a selecta Program + ENT】 (ecranul LCD va afișa mesajul “programming”) ;
1. 2、 Se declanșează senzorul pentru ușă de 2 ori, panoul pentru gazda alarmă trebuie să afișeze mesajul “study successfully” , apăsați “ENT”, iar acest lucru va însemna setare reușită.。
1. 3、 “Y Y”: înseamnă nr. zonei, format din 2 cifre, acesta poate fi încadrat între 21 și 30

b. Senzor ștergere

1. 1、【 SET + Cod programare + “▲ ▼” pentru a selecta “Program&delete” + ENT + apăsați “Delete/Left button + input YY+“▲ ▼” pentru a selecta Delete + ENT】 (ecranul LCD va afișa mesajul “Success”) ; aceasta înseamnă ștergere reușită.。
1. 2、 “Y Y”: înseamnă nr. zonei, format din 2 cifre, se poate situa între 21 și 30

8 Detectarea defecțiunilor tehnice

Detectarea defecțiunilor tehnice	Cauze	Metode
● Nu poate apela pentru alarmă	<ul style="list-style-type: none"> ● Lipsă armare ● Telefon de alertare nesetat ● Componente instalate necorespunzător, distanța e prea mare, codul nu corespunde 	<ul style="list-style-type: none"> ● Efectuați operațiunea de armare ● Resetați în conformitate cu specificațiile ● Coordonați locația componentelor, recodați
● Card SIM nedetectat, nu se poate apela după GSM sau nu se poate trimite SMS	<ul style="list-style-type: none"> ● Card SIM nedescărcat ● SIM-ul necesită o parolă pentru a apela ● Semnalul GSM nu este bun ● Punctele de contact ale cardului SIM nu sunt bune ● Dezactivare apel voce ● Dezactivare mesaj SMS ● Cardul SIM este de tipul preplătit și nu are suficient credit ● Funcțiunea mesajelor SMS închisă 	<ul style="list-style-type: none"> ● Instalați cardul SIM ● Anulați parola SIM ● Schimbați locul pentru panoul de alarmă pentru testarea semnalului ● Înlocuiți SIM-ul pentru testare ● Asigurați-vă că apelarea vocală și trimiterea de mesaje SMS sunt activate ● Reîncărcați cardul SIM cu credit ● Activați funcția de mesaje SMS
● Nu poate funcționa pe distanțe lungi	<ul style="list-style-type: none"> ● Introducerea eronată a parolei 	<ul style="list-style-type: none"> ● Reîncercați activarea parolei sau resetați-o
● Nu se indică nicio înregistrare când este declanșată alarma	<ul style="list-style-type: none"> ● Mesajul voce neînregistrat 	<ul style="list-style-type: none"> ● Înregistrați mesaje vocale
● Telecomandă defectă	<ul style="list-style-type: none"> ● Codarea nu corespunde cu afișajul panoului ● Insuficientă putere a bateriei ● Componentele bateriei au 	<ul style="list-style-type: none"> ● Rememorați comenzile de la distanță ● Schimbați bateria pentru a corecta tipul ● Lustruiți suprafața de contact a bateriei ● Contactați distribuitorul local pentru a

	contact slab sau sunt corodate ● Tensiune incompatibilă cu panoul	schimba cu telecomanda potrivită
● Detector cu infraroșu defect	● Putere mică	● Schimbați cu același tip de baterie
● Distanța de transmitere a detectorului către panou se scurtează	● Un emițător din apropiere trimite un cod ● Întreruperea receptorului panou ● Bateria de rezervă a gazdei este insuficientă	● Deplasați un detector lângă panoul și încercați ● Identificați sursa de interferență și eliminați-o ● Verificați tensiunea panoului pentru a vedea dacă este bine conectată.