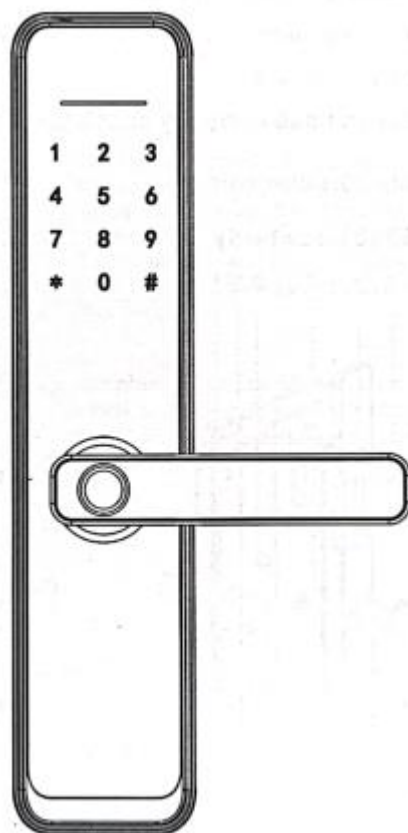


Instrucțiuni de utilizare încuietoare inteligentă



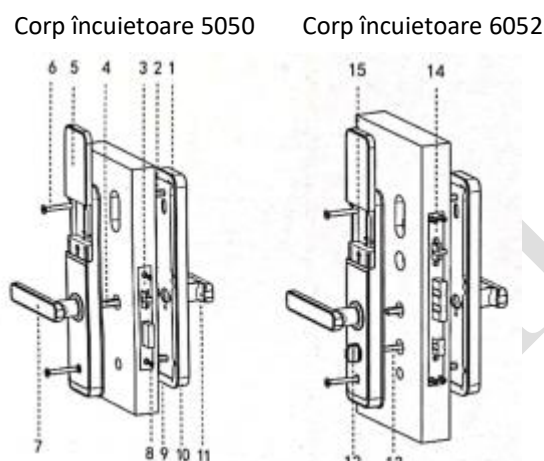
NOTE:

1. Citiți acest manual de instrucțiuni înainte de utilizare.
2. Țineți cheia la dvs. sau într-un loc din afara încăperii.

1. Montaj

- Se recomandă efectuarea montajului de către un specialist
- Atenție la cablul de conectare în timpul montajului.
- Reglați direcția clanței conform instrucțiunilor.
- Trebuie să țineți ușa pe jumătate deschisă în timpul montajului.
- După montare, verificați dacă funcționează normal amprenta, parola, cardul IC, cheia, mânerul din interior și cel din exterior, precum și comutatorul antiblocare.
- Dacă cele de mai sus nu funcționează normal, verificați dacă montajul nu a fost efectuat în mod necorespunzător.

2. Schema de montare



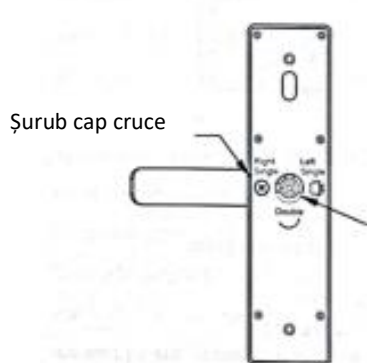
- | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 1. Placă exterioară | 2. Tijă asamblare | 3. Corp încuietoare |
| 4. Tijă pătrată | 5. Capac locaș baterie | 6. Șurub asamblare |
| 7. Clanță spate | 8. Șurub de fixare corp încuietoare | 10. Interior încuietoare |
| 9. Port alimentare de urgență | 12. Buton | 13. Bolț anti-blocare |
| 11. Clanță față | 14. Corp încuietoare (6052) | |
| 15. Cheie setare | | |

3. Confirmarea direcției clanței



Deschidere ușă stânga

Deschidere ușă dreapta



Schimbarea direcției clanței

1. Scoateți șurubul cu cap în cruce (vezi figură), rotiți clanța cu 180 grade în direcția săgeții.
2. După reglarea direcției clanței, înșurubați șurubul și finalizați inversarea.

Atenție: șurubul hexagonal este fixat la schimbarea direcției clanței.
 Simbolul triunghi trebuie să fie rotit și să corespundă poziției „double” (dublu).

4. Decupare

Consultați desenul orificiului și modelul corpului încuietorii.

5. Montarea corpului încuietorii:

5.1 Model corpul încuietoare: 5050, 4585, 6085, 5572, 6072, 6052, încuietoare cu bilă, etc.

5.2 Reglați direcția limbii diagonale în funcție de direcția ușii.



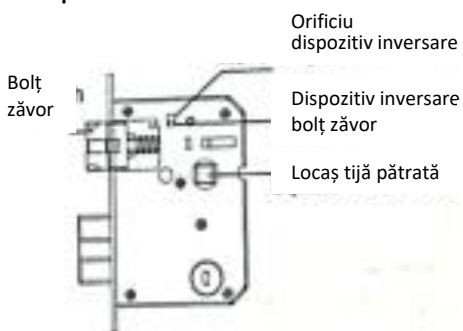
Stânga interior deschis
 Dreapta exterior deschis



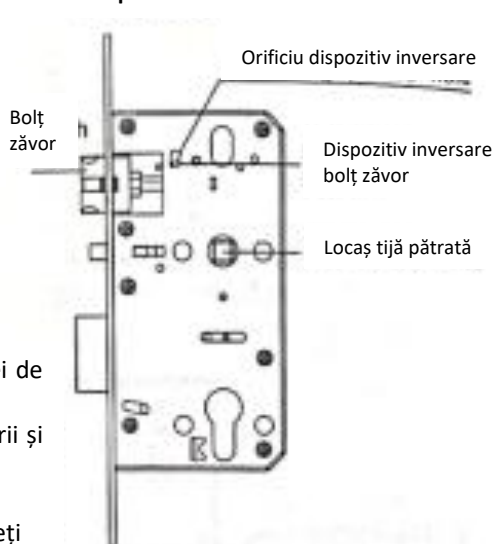
Dreapta interior deschis
 Stânga exterior deschis

5.3 Inversarea corpului încuietorii

Corp încuietoare 5050



Corp încuietoare 5572



- Trageți dispozitivul de inversare a cheii de blocare la celălalt capăt.
- Împingeți limba oblică în corpul încuietorii și rotiți 180 de grade.
- Eliberați dispozitivul de inversare.
- Montați încuietoarea în tocul ușii. Strângeți șurubul de fixare al corpului încuietorii.

6. Montarea încuietorii

6.1 Asamblați cele două știfturi corespunzătoare pe placa exterioară

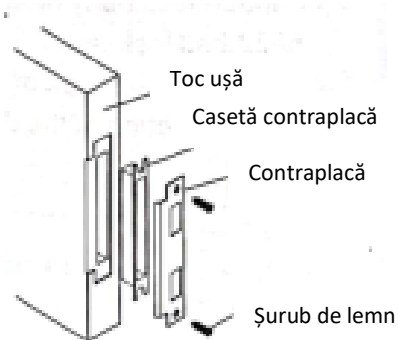
6.2 Fixarea plăcii exterioare

- Introduceți tija pătrată în orificiul pentru tija pătrată

- b. Trageți cablul de asamblare a plăcii principale în ușă
 - c. Aliniați placa exterioară cu poziția de deschidere și montați bara pătrată
- 6.3 Fixarea plăcii interioare

- a. Conectați cablul de asamblare a plăcii principale și introduceți cablul redundant în locaș.
- b. Introduceți dispozitivul antiblocare. Lungimea dispozitivului poate fi tăiată în funcție de grosimea ușii (numai la încuietoare 6052).
- c. Aliniați tija pătrată a plăcii interioare și apăsați placa interioară.
- d. Strângeți șuruburile și fixați placa.

7. Montarea contraplăcii și a casetei contraplăcii



Instrucțiuni de utilizare a încuietorii inteligente (cinci în unu)

1. Funcții și funcționare

1.1 Descrierea termenilor și a tastelor funcționale

1) Informații administrator: a se vedea amprentă, parolă sau card IC administrator. Informații deblocare: a se vedea informațiile introduse privitor la amprente, parolă, telecomandă sau card IC (inclusiv administrator și utilizatori obișnuiți).

2) Tasta „*”: tastă de ștergere/înapoi. Introduceți parola sau steluța pentru ștergerea a ceea ce s-a introdus anterior. Apăsați tasta de ștergere de trei ori succesiv, goliți tot ce s-a introdus.

3) Tasta „#”: tastă de confirmare sau funcția de meniu.

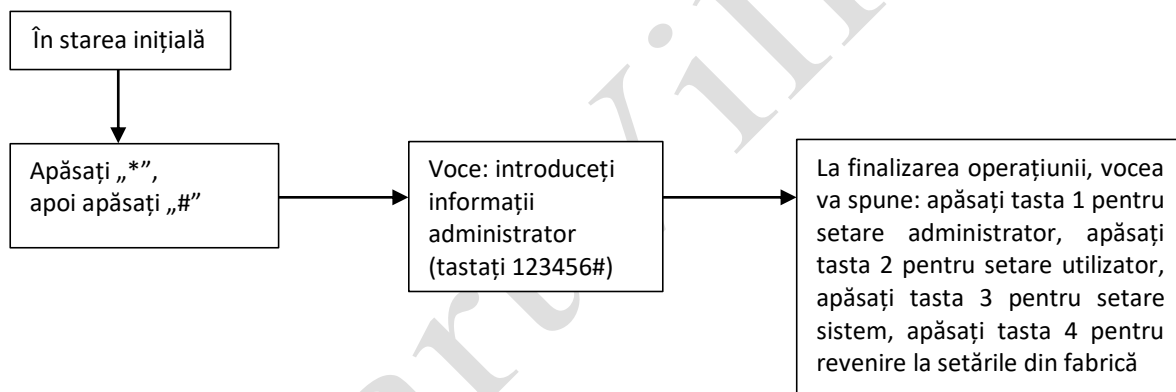
2. Starea inițială

1) Parola inițială de administrator din fabrică este 123456, în starea inițială se poate folosi orice amprentă.

Încuietoarea se poate deschide cu cardul IC sau parola.

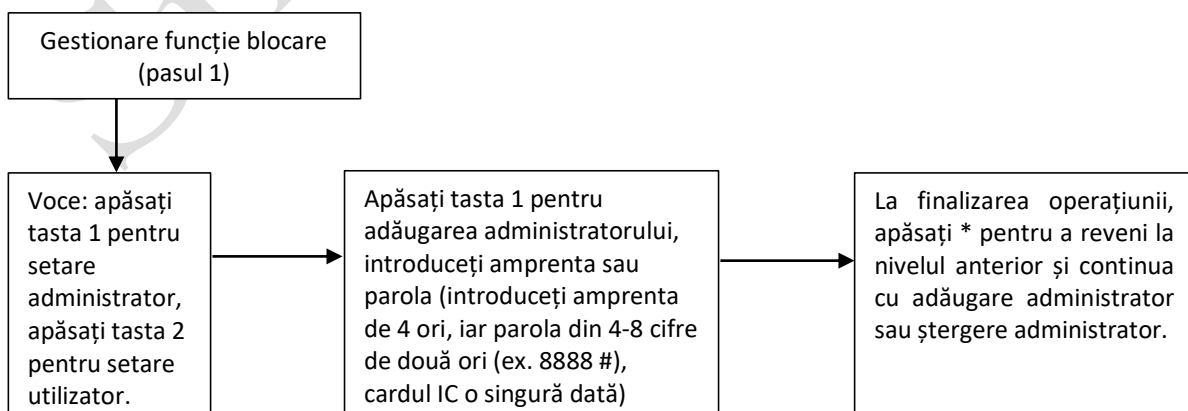
2) După ce informațiile de administrator au fost introduse, amprente, cardul IC sau parola neînregistrate nu vor putea fi folosite pentru deblocare.

3. Gestionarea funcției de blocare (pasul 1)

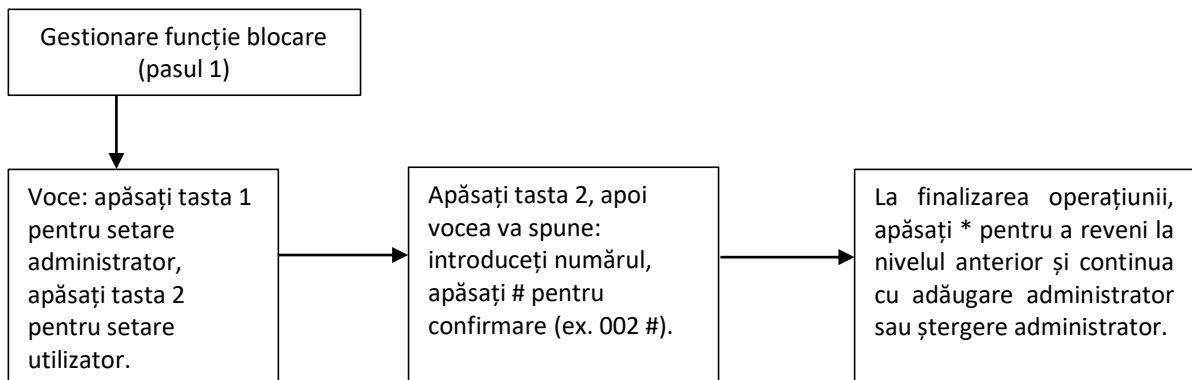


4. Setări administrator

1) Adăugare administrator (pasul 2)

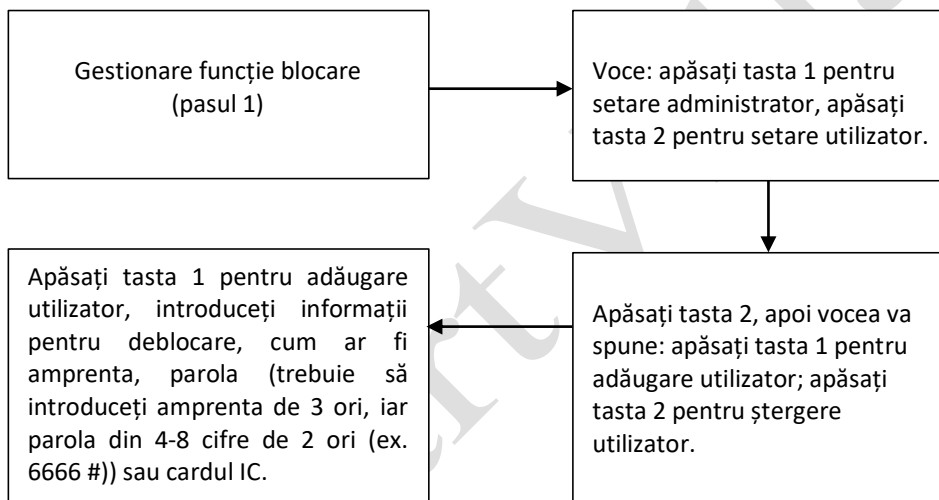


2) Ștergere informații administrator

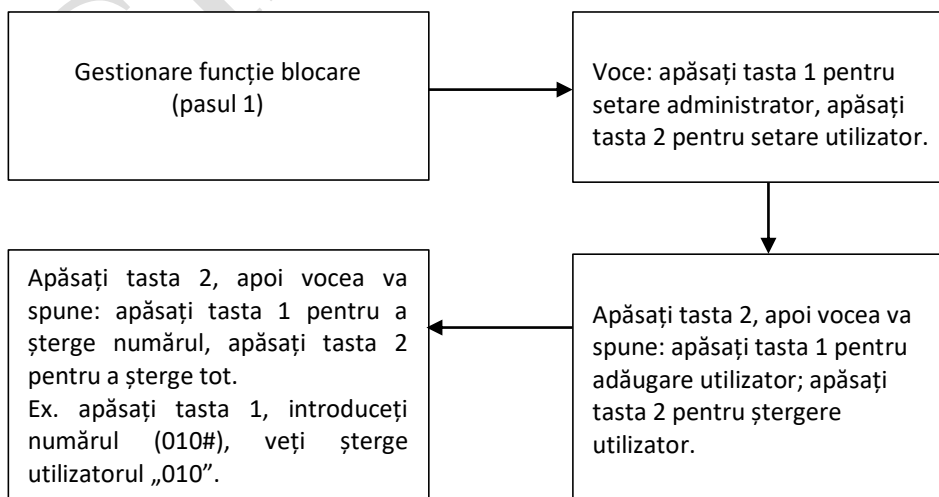


5. Setare utilizator obișnuit

1) Adăugare informații utilizator

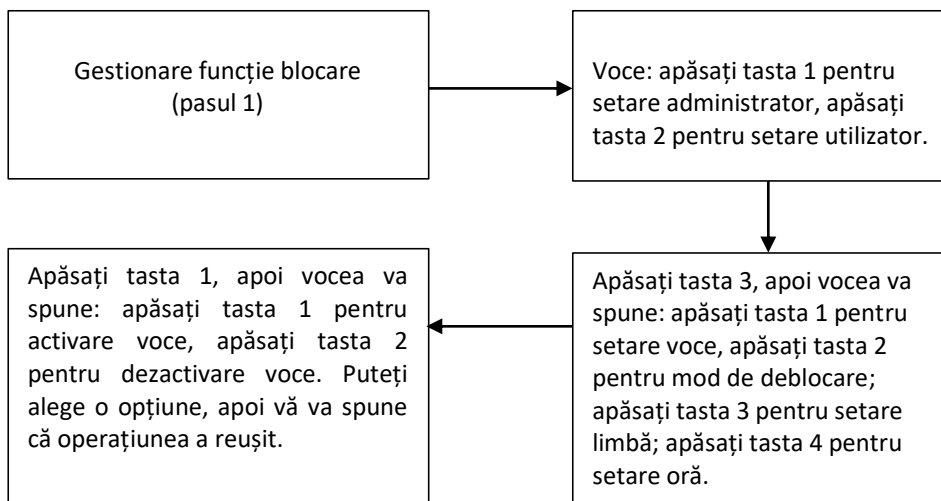


2) Ștergere informații utilizator

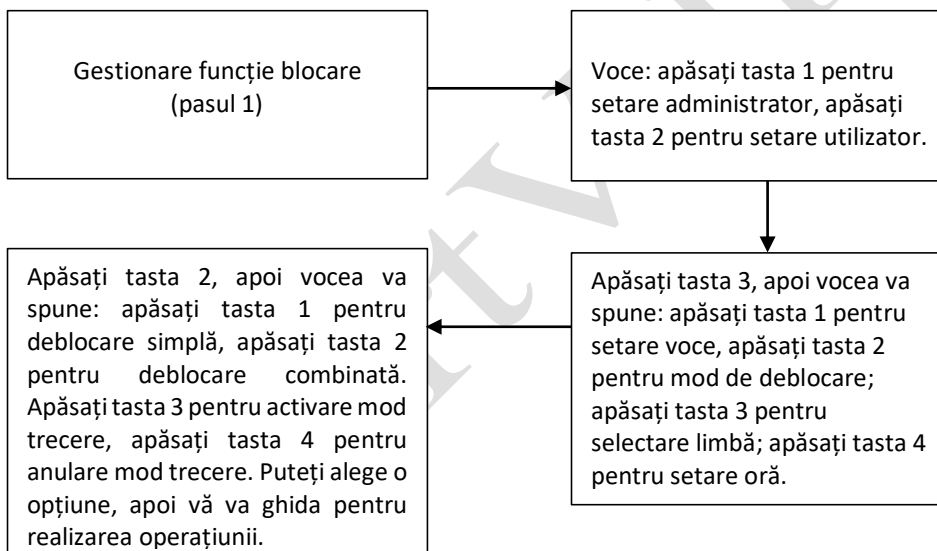


6. Setare sistem

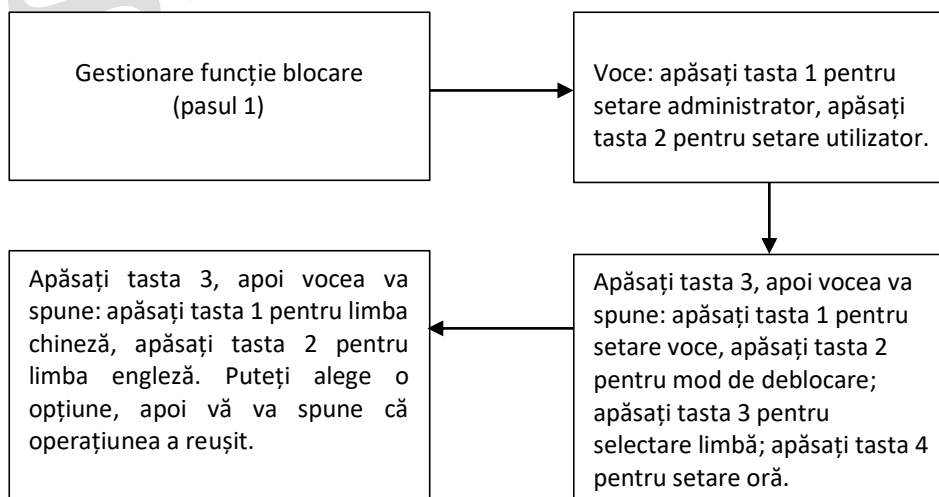
1) Setare voce



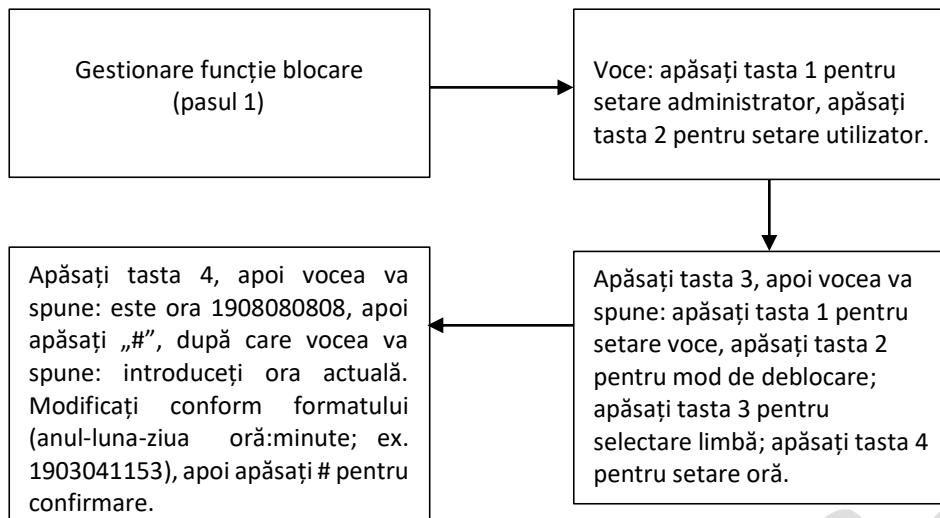
2) Setare mod deblocare



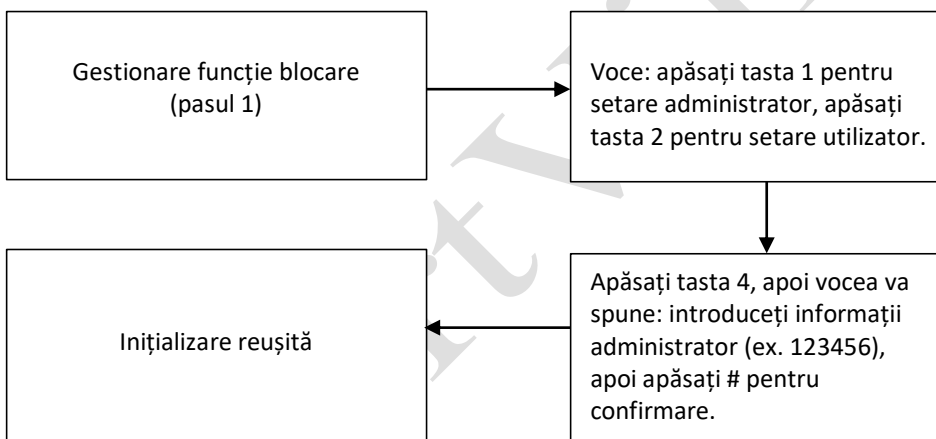
3) Setare limbă



4) Setare oră



7. Revenire la setările din fabrică



8. Configurarea aplicației (Tuya Smart)



Tuya Smart App

- 1) Căutați aplicația „Tuya Smart” în App Store sau alt magazin de aplicații, descărcați-o și instalați-o.
- 2) Înregistrați-vă cu numărul dvs. de telefon și conectați-vă.
- 3) Faceți clic pe „Security & Sensor” (Securitate și senzor), căutați „Lock (Wi-Fi)” (Încuietoare Wi-Fi), faceți clic și adăugați dispozitiv urmând instrucțiunile înainte de utilizare.
- 4) Deblocare de la distanță: treziți ecranul și apăsați tastele „9” + „#”. Va apărea un mesaj vocal: requesting remote unlocking (solicitare deblocare de la distanță).

Adăugarea unei rețele

- 1) Apăsați tastele „*” + „#” pentru a autentifica identitatea administratorului și apoi apăsați tasta „1” pentru a accesa setările administratorului. Va fi emis un mesaj vocal care vă va spune să apăsați tasta „3” pentru configurarea rețelei.
- 2) Mesaj vocal în modul de configurare a rețelei: apăsați tasta „1” pentru conexiune hotspot și tasta „2” pentru conexiune inteligentă.
- 3) După adăugarea rețelei, indicatoarele luminoase 1, 2, 3 și 4 de pe tastatură se vor aprinde în ordine, cu un mesaj vocal „operation completed” (operațiune finalizată).
- 4) În cazul în care adăugarea rețelei eșuează, nu se vor aprinde indicatoarele luminoase 1, 2, 3 și 4 de pe tastatură și se va emite un mesaj vocal „operation failed” (operațiune eșuată) la expirarea timpului.

Notă:

1. Adăugați administratorul înainte de setare.

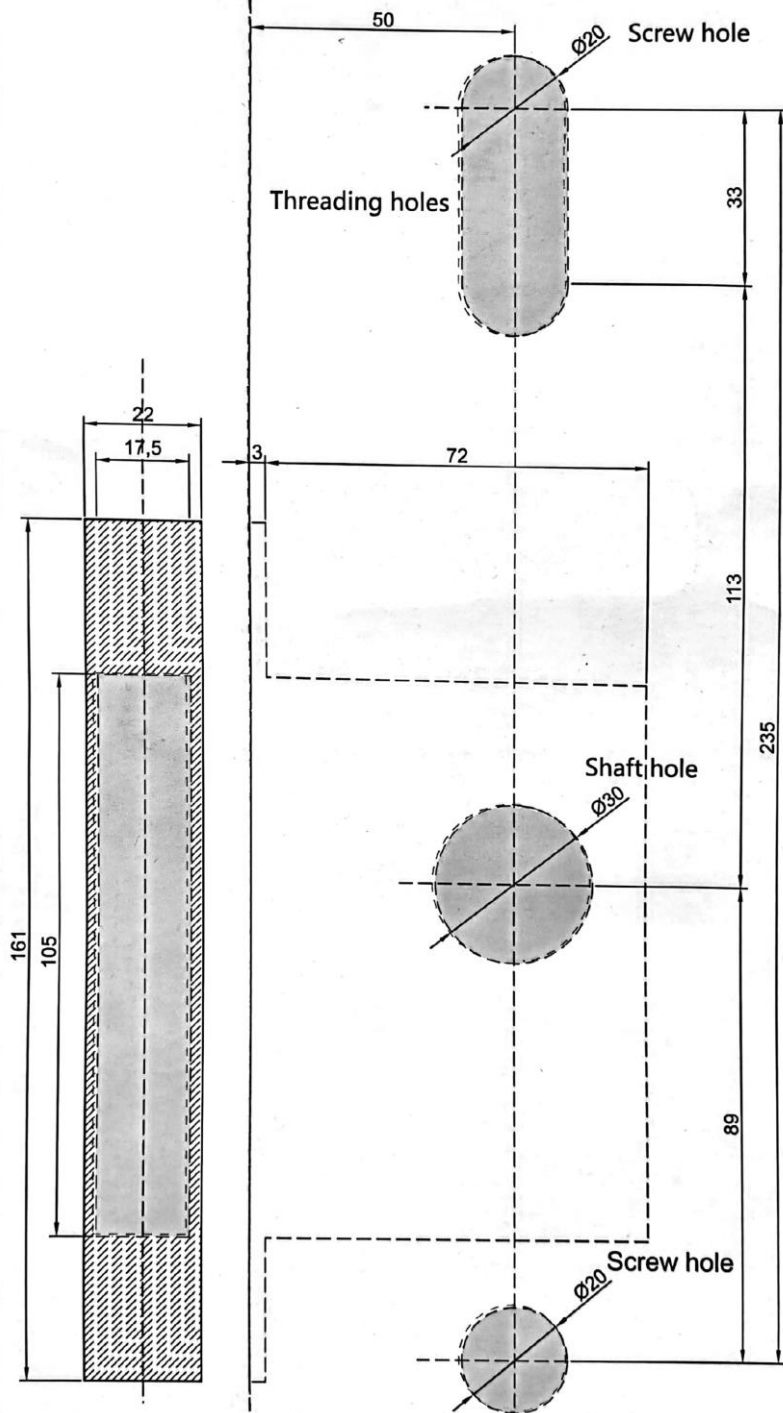
9. Alte mențiuni

- 1) Introducerea greșită a parolei mai mult de 5 ori va determina blocarea tastaturii timp de 30 secunde; în aceste 30 secunde, nu va răspunde la nicio operațiune.
- 2) Funcția de protecție a parolei: introduceți parola după cum urmează la deschiderea ușii cu parolă: XXX parolă XXX; puteți adăuga niște coduri străine înainte și după parolă, apoi apăsați tasta # pentru confirmare.
Parola trebuie să fie în interiorul codurilor introduse.
- 3) Dacă nu se face nicio operațiune mai mult de 10 secunde, sistemul va ieși automat.
- 4) Atunci când tensiunea este mai mică de 4.6V, încuietoarea va emite automat o alarmă de fiecare dată când este deblocată. După alarmă, încuietoarea poate fi deschisă de aproximativ 200 de ori.
- 5) Scoateți capacul locașului pentru baterii, apăsați tasta „Set” timp de 6 secunde, încuietoarea este readusă la modul din fabrică.
- 6) În modul fabrică, introduceți „333666999#” și schimbați rapid limba.
- 7) La deblocare, introduceți „5#” pentru a intra în modul de trecere (funcționează o singură dată).
- 8) La deblocare, introduceți „*” pentru difuzarea numărului de utilizator.

10) Parametri tehnici

Parametri tehnici			
	Denumire	Parametru	Observații
1	Curent de repaus	$\leq 50\mu\text{A}$	
2	Curent dinamic	$\leq 180\text{mA}$	
3	Număr administratori	9	
4	Număr amprente	100	
5	Număr amprente + parole + card	300	
6	Senzor amprentă	Semi-conductor	
7	Timp de contrast amprentă	$\leq 0,6$ secunde	
6	Unghi de identificare amprentă	360°	
9	Rată de respingere falsă	$\leq 0,1\%$	
10	Rată de recunoaștere falsă	$\leq 0,0001\%$	
11	Timp de reacție	$\leq 0,1$ secunde	
12	Tip alimentare	6V	
13	Alimentare de urgență	5V DC	
14	Temperatura de lucru	$-25^\circ\text{C} \sim 60^\circ\text{C}$	
15	Umiditate relativă de lucru	20% ~ 90%RH	
16	Voce umană	Da	
17	Tastatură	tastatură tactilă standard cu 12 cifre	
18	Lungime parolă	4-8 cifre	
19	Parolă fantomă	32 cifre	
20	Avertizare tensiune scăzută	$4,6\pm 0,2\text{V}$	
21	Timp de deblocare	≤ 1 secundă	

Cutting Template



X3-5050-160mm Lock body