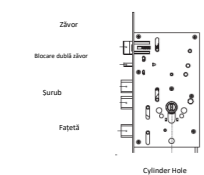
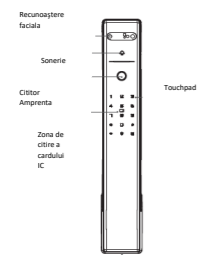


Manual de utilizare A7x

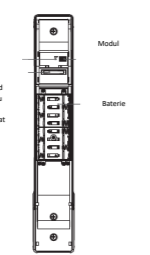
Caracteristici	
⑥	6 moduri de deblocare
③	Cilindru clasa C de top
⑩	Cititor biometric de amprente
④	Parolă virtuală
⑨	Mortar antifurt (cilindru încorporat)
⑧	Alarma baterie descărcată
⑦	Alimentare de urgență
⑤	Protecție cu parolă
②	Instrucțiuni vocale
①	Aplicația Bluetooth Tuya
⑦	Recunoaștere facială

Specificații de bază		
Capacitatea utilizatorului	99	
Calea de deblocare	Amprentă + Parolă + Card + Cheie Mecanică + Bluetooth + Aplicația Tuya + recunoaștere facială	
Sistem de operare	Solicitare vocală	
Energie	Baterie	8PCS* AA Alkaline Battery
	Putere de urgență	5V , USB
	Tensiune alarmantă	<4.8V
Material	Plăci	Aliaj de zinc
	Încuietoare cu mortare	Oțel inoxidabil 304
	Material	ABS+PET
Mediu de lucru	Temperatură	-20°C-80°C
	Umiditate	20%-90%
Caracter electric	Curent static	≤100μA
	Curent dinamic	≤300mA

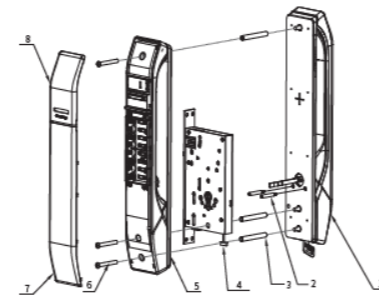
Panoul frontal:



Panoul din spate:



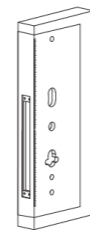
- Lista de ambalare:
- Panoul frontal – 1 buc
 - Panoul din spate – 1 buc
 - Accesorii – 1 buc
 - Manual de utilizare – 1 buc
 - Șablon – 1 buc
 - Broasca cu cilindru – 1 buc



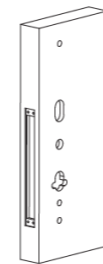
1. Panoul frontal 2. Tijă de fixare 3. Manșoane filetate 4. Încuietoare 5. Panoul din spate 6. Șurub 7. Capac baterie 8. Placă din spate

Etape de instalare:

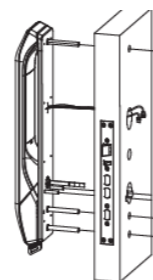
Desenând linii pe ușă ca șablon marcată, distanța sugerată între mâner iar podeaua are 1m - 1,2 m.



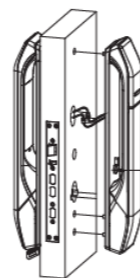
Găuriți conform șablonului necesar.



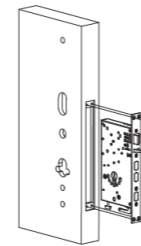
Instalați 3 buc manșoane filetate pe panoul frontal; Treceți firul panoului frontal prin orificiul superior; Asigurați-vă că tija de transmisie și tija de fixare prin mortare.



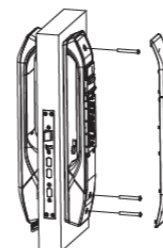
Introduceți sârma panoului frontal și sârma de mortare în prizele corespunzătoare ale plăcii de circuite pe spate panou.



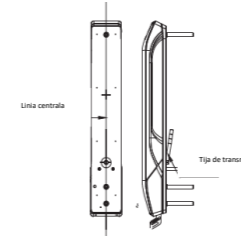
Introduceți mortarul potrivit în ușă și utilizați 4 bucăți șuruburi M5*10 pentru fixarea mortarei. (ST4.2*25 șuruburi autofiletante înfundate pt Ușa de lemn).



Introduceți tije de transmisie în încuietoare (așa cum se arată), apoi instalați panoul din spate pe ușă. Utilizați șuruburi (diferite tipuri de încuietori au numere și tipuri diferite de șuruburi) pentru a fixa panoul din spate cu panoul frontal. În cele din urmă pus în 8 * 1.5V baterii alcaline și acoperiți-le. Notă: Vă rugăm să verificați dacă butonul manual poate fi utilizat în mod normal înainte fixare panou din spate și panou frontal cu șuruburi.



Tija de transmisie trebuie să fie pe linia centrală a panoului înainte de a instala panoul frontal, așa cum se arată mai sus. Vă rugăm să utilizați o cheie pentru a regla tija de transmisie la poziția așa cum se arată mai sus.



Instalați placa de percuție și cutia de percuție tocul ușii, apoi fixați-l cu 4 bucăți de ST4.2*25 șuruburi autofiletante cu cap înfundat. Dacă ușa nu poate sau greu de deschis, gaura grevă trebuie să fie ajustat și mărit, apoi testați din nou.

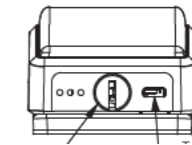


Montați placa de percuție pe tocul ușii, apoi fixați acesta cu 4 buc șuruburi M5x10. Dacă ușa poate nu sau greu de deschis, pozitia de fixare a placa de lovire trebuie reglată, apoi testați din nou.



Instrucțiuni:

Alimentare de urgență și repornire a sistemului



gaura cheii

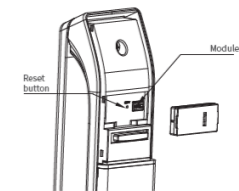
Urgență de tip C Interfață de alimentare

1. Dacă placa de circuit a eșuat, vă rugăm să deschideți ușa cu cheia mecanică.

2. Dacă aveți o putere scăzută, vă rugăm să utilizați cablul cu interfață de tip C pentru a vă conecta la o bancă de alimentare portabilă și introduceți-l în caz de urgență interfață de alimentare. Apoi puteți deschide corect.

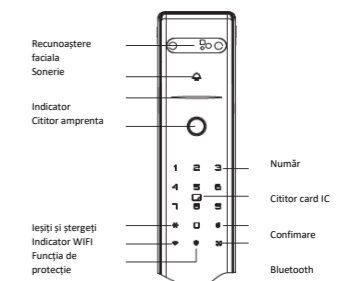
3. Dacă sistemul se oprește, vă rugăm să utilizați cablul cu interfață de tip C pentru a vă conecta la o bancă de alimentare portabilă și a introduce alimentarea de urgență interfața de alimentare. Apoi poate reporni sistemul și se poate deschide corect.

Restabilește setările implicite:



Această procedură va șterge toate codurile de utilizator asociate blocării. Scoateți capacul bateriei și folosiți acul pentru a apăsa butonul de resetare timp de 3 secunde când alimentarea este pornită. Indicatorul luminos este verde când datele sistemului sunt șterse.

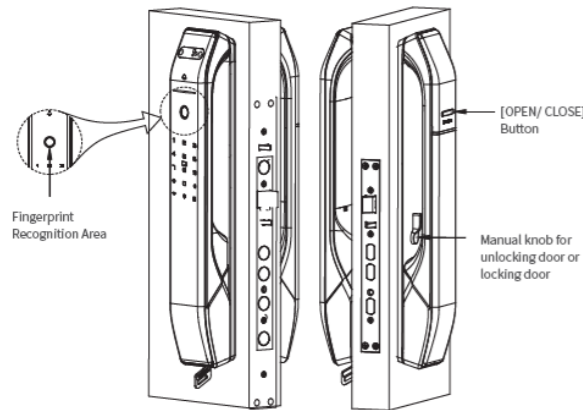
Instrucțiuni de utilizare a tastaturii:



Semnificația indicatorului:

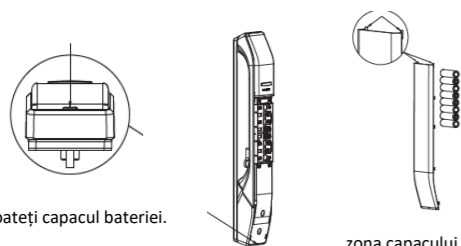
Indicator de stare blocare: Ledul luminează intermitent în verde când verificarea a reușit. Lumina luminează roșu când verificarea a eșuat. Indicator de stare a bateriei scăzute Lumina va clipi în roșu când bateria este descărcată și va fi însoțită de instrucțiuni vocale (mod non-mute). Indicator de stare a sistemului blocat Introduceți parola greșită de 5 ori în 5 minute, blocarea va intra în modul de repaus și indicatorul devine roșu. Indicator mod de mut Indicatorul de activare/dezactivare a modului de dezactivare a sunetului este verde și este însoțit de solicitări vocale (dublu clic pe tasta * poate porni/dezactivați modul mute). Indicator de stare în interior blocat În cazul blocării în încăpere, indicatorul luminos este roșu când sistemul este trezit. Când apăsați #, lumina va deveni albastru și poate identifica amprenta sau introducerea parolei. Indicatorul de restabilire a setărilor din fabrică Indicatorul luminos este verde când datele sistemului sunt șterse. Indicator Bluetooth Indicatorul luminos este albastru la asocierea Bluetooth. Indicatorul luminos este verde când asocierea a reușit. Indicatorul luminos este roșu atunci când asocierea nu a reușit. Indicator de recunoaștere a feței Indicatorul luminos este albastru când ecranul se trezește; Apăsați-l pentru a intra în recunoașterea feței.

Deschidere rapidă / mod de blocare dublă:



1. Apăsați scurt butonul [OPEN], care se poate debloca rapid când ledul butonului devine verde.
2. Apăsați lung butonul [ÎNCHIDERE] de pe panoul din spate timp de 3 secunde, lumina butonului se va transforma de la verde la galben. În același timp, acesta vine cu mesaje muzicale „Locked inside”.
3. Deschideți/Închideți ușa în caz de urgență prin rotirea butonului.
4. Deschidere rapidă în interiorul ușii: apăsați scurt butonul [Open] sau rotiți butonul.

Pași pentru înlocuirea bateriilor:



Scoateți capacul bateriei.

Notă: Cele două subcut uri din zona capacului bateriei ar trebui să se introducă în panou

Instrucțiuni de utilizare:

1. Modul Demo: Touchpad → Alegeți o modalitate de deblocare: amprentă/parolă/card IC → Apăsați mânerul jos pentru a debloca → Lumină verde: reusit / Lumină roșie: a eșuat

2. Modul de setare: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Introduceți amprenta de 3 ori (amprenta administratorului) → Introduceți parola de 6-8 cifre și apăsați [#] → Card IC → Apăsați [#] pentru a accesa recunoașterea feței. Apăsați [*] pentru a ieși. → Succes

Notă: ID-ul implicit de administrator este 01 la prima înregistrare; Vă rugăm să rețineți parola de administrator, doar se poate apăsați butonul de resetare din panoul din spate pentru a șterge datele sistemului și a reseta parola.

Notă: ● Încuietorea inteligentă trebuie să fie echipată cu opt baterii înainte de a utiliza funcția de recunoaștere a feței. ● Asigurați-vă că nu este nimeni în spatele dvs. atunci când vă înregistrați chipul, în caz contrar, înregistrarea recunoașterii feței poate eșua. ● Funcția de recunoaștere a feței consumă energie rapid; Va exista o alarmă sonoră după fiecare deschidere când baterie putere mai mică de 4,8 V. Vă rugăm să înlocuiți bateria la timp. ● Înălțime aplicabilă: 1,4m~2m. ● Metoda de înregistrare: Capturare -Distanța de recunoaștere: 0,3m~1m. ● Viteza de recunoaștere: <1,3s. ● Unghi de recunoaștere a feței: Unghi de înclinare 30°; Unghi de rotație: 30°; Unghi de rotire: 30°. ● Capacitate utilizator: 99. 2. Urmați instrucțiunile vocale pentru a înregistra recunoașterea feței. Vă rugăm să utilizați mâna pentru a bloca ușor lumina de deasupra camera când lumina este prea puternică. 3. Operare: Vă rugăm să stați la o distanță adecvată și cu fața față de cameră, apoi atingeți ecranul și apăsați pe față cheie de recunoaștere pentru verificare.

Solicitare vocală: ● 2 Vă rugăm să mergeți înainte. ● 4 Vă rugăm să fiți lăsat. ● 5 Vă rugăm să păstrați / Vă rugăm să priviți în sus/ Vă rugăm să priviți în jos/ Întoarce-ți capul la stânga/ Întoarce-ți capul spre dreapta/Lumină excesivă. ● 6 Vă rugăm să aveți dreptate. ● 8 Vă rugăm să vă deplasați înapoi.

Utilizator Înregistrat: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „1” pentru a adăuga utilizator, apăsați „*” pentru a ieși → Introduceți ID utilizator (01-99) și apăsați [#] → Amprenta de intrare de 3 ori → Introduceți 6-8 cifre parola și apăsați [#] → Card IC → Apăsați [#] pentru a introduce față recunoaștere. Apăsați [*] pentru a ieși. → Succes

Ștergeți utilizatorul înregistrat: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „2” pentru a introduce ștergerea mod Apăsați „*” pentru a ieși → Introduceți ID-ul ștergerii Apăsați tasta 1 pentru a șterge amprenta utilizatorului. → Apăsați * pentru a părăsi utilizatorul (01-99) și apăsați pe [#] → Succes

Setări de dată și oră: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „3” pentru a intra în system modul de setare. Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „1” pentru a seta data și ora → Introduceți Zi-Lună-An Apăsați „*” pentru a ieși → Succes

Setarea volumului: : Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „3” pentru a intra în system modul de setare. Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „2” pentru a intra setarea volumului → Apăsați „1” pentru a seta minim modul volum redus → Succes

Restore factory default setting: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „3” pentru a intra în system modul de setare. Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „3” pentru a reseta setările implicite din fabrică → Apăsați [#] pentru a confirma fabrica setare implicită. Apăsați „*” pentru a ieși → Succes

Proba de amprentă: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „3” pentru a intra în system modul de setare. Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „4” pentru a încerca amprenta digitală → Apăsați „1” pentru a activa / Apăsați „2” pentru a dezactiva → Succes

Setare blocare pentru copii: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „3” pentru a intra în system modul de setare. Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „5” pentru a seta blocarea pentru copii → Apăsați „1” pentru a activa / Apăsați „2” pentru a dezactiva → Succes

Setare Bluetooth Tuya: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „3” pentru a intra în system modul de setare. Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „6” pentru Bluetooth → Succes

Numărul ID de blocare a interogării: Touchpad → Faceți dublu clic pe [#] pentru intrați în modul de setare → Identificați administratorul amprenta/parola → Apăsați „4” pentru a introduce informații interogare Apăsați „*” pentru a ieși → Apăsați „1” pentru a interoga blocarea număr de identificare → Înregistrați numărul ID de blocare → Succes

Operațiuni prezentate:

Gestionarea notării ID utilizator: 1. Administratorul (01) poate deschide ușa și poate gestiona informațiile despre datele de blocare. În cazuri speciale, utilizatorul administrator are cea mai înaltă autoritate. Recomandăm doar gospodăriilor și conducerii să folosească această funcție de nivel. 2. Numai utilizatorul obișnuit (02-99) poate deschide ușa. Recomandăm copiilor sau personalului companiei să folosească această funcție de nivel.

Funcție blocată în interior: Apăsați lung butonul [OPEN/CLOSE] din interiorul ușii pentru a o încuia. Apăsați „#” pentru a identifica amprenta/parola care poate debloca ușa din afara camerei.

Funcția de resetare a sistemului: Vă rugăm să continuați să apăsați butonul de resetare de pe panoul din spate cu un știft timp de cel puțin 3 secunde pentru a reveni la valorile implicite din fabrică.

Parolă anti-peep: Adăugați orice numere înainte sau în spatele parolei reale pentru a împiedica o altă persoană să arunce o privire asupra parolei reale. (18 cifre).

Alimentare de urgență: Când bateriile se epuizează, vă rugăm să utilizați o bancă de alimentare de 5 V ca sursă de alimentare de urgență pentru deschiderea temporară.

Alarma de putere redusă: Când tensiunea bateriilor instalate este mai mică de 4,3 V, va fi o alarmă sonoră după fiecare deschidere, vă rugăm să înlocuiți

bateria la timp.

Alarma anti-prizing: 1. Dacă cineva încearcă să intre, încuietorea va suna o alarmă. 2. Metode de oprire a alarmei: (1) apăsați „*” și introduceți parola (2) apăsați „#” și introduceți amprenta.

Funcția de protecție prin parole: Introduceți parola greșită de cinci ori în 5 minute, iar sistemul va intra în modul de repaus timp de 90 de secunde.

Funcția de repornire a sistemului: Dacă aveți putere scăzută sau sistemul oprit, vă rugăm să utilizați cablul cu interfață de tip C pentru a vă conecta la o bancă de alimentare portabilă și introduceți-l interfață de alimentare de urgență.

Panourile din față și din spate sunt cu codare asociată: Vă rugăm să apăsați butonul de resetare din panoul din spate pentru a se potrivi cu comunicarea de pe panoul frontal atunci când sistemul a solicitat „vă rugăm apăsați butonul de resetare, panourile din față și din spate sunt cu codare asociată”, eliberați butonul după panoul din spate luminile se sting, apoi panourile din față și din spate se vor potrivi automat.

Atenție:

1. Operarea lacătului necesită un mediu special. Vă rugăm să-l utilizați în gamele de tehnologie de câmp specificate. Timpul lung supraîncărcarea și depășirea utilizării vor reduce durata de viață. Vă rugăm să păstrați degetul liber și să împiedicați acest produs mult timp la soare când îl utilizați.

2. După o perioadă de timp, cititorul de amprentă va avea murdărie și poate afecta utilizarea normală. Vă rugăm să utilizați bumbac pentru a șterge cititorul de amprentă. Capul de amprentă și ecranul sunt materiale fragile din sticlă, vă rugăm să nu faceți acest lucru lovit sau atingere de un obiect dur.

3. Dacă tensiunea de blocare este insuficientă când ușa este deschisă, ușa va semna un sunet de alarmă și ecranul arăta scăzut tensiune, vă rugăm să schimbați bateria. Vă rugăm să nu utilizați împreună cu baterii vechi și noi. Dacă nu schimbați bateria la timp, sistemul se va epuiza și va înceta să funcționeze. În acest moment, puteți cumpăra o baterie de 9V de pe piață pentru alimentarea de urgență. După deschiderea ușii, vă rugăm să treceți la timp la baterie AA.

4. Mânerul de blocare este instrumentul auxiliar necesar pentru deschiderea ușii. Vă rugăm să nu atârnați niciun obiect greu de mâner.

5. Vă rugăm să alegeți un lucrător profesionist pentru a instala încuietorea ușii și să urmați standardul nostru de instalare. Te rog nu dezamblați personal această încuietore și aveți grijă de eticheta relevantă pentru a evita probleme inutile pentru garanție.

6. Vă rugăm să înregistrați amprenta administratorului și să păstrați cheile mecanice după ce lacătul este bine instalat. Când amprenta digitală și parola și alte metode nu pot deschide ușa, puteți deschide ușa cu cheia mecanică.