



**KALE KİLİT**  
**DIŞ TİCARET**



## SERRURE ÉLECTRONIQUE DE CABINET

**KD-050/45-103**

Guide de l'utilisateur

### **Problème clé d'identification** **01-02**

---

Question clé propriétaire, changement Clé Propriétaire

### **Question Clé maîtresse** **03**

---

Supprimer Clé maîtresse, Verrouiller et Débloquer la Clé maîtresse

### **Clé Utilisateur ou code Utilisateur** **04-08**

---

Question clé de l'utilisateur (S1 et S2 vers le bas), Crée code permanent (S1 vers le bas S2 vers le haut), la clé de l'utilisateur + Code (S1 vers le haut et S2 vers le bas), 1er création de code (S1 et S2 vers le haut)

### **fonctions** **09**

---

Alarme de batterie faible ,déverrouillage d'urgence , Code Chiffres

### **Fonction d'alarme** **10**

---

### **Spécifications Techniques** **11-14**

---

Dimensions , spécifications , paramètre technique



**KALE KILIT**  
**DIŞ TİCARET**



GUIDE  
DE L'UTILISATEUR >

## > Problème clé d'identification



Verrouillage numérique

0-9

Mode d'emploi

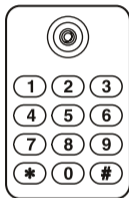


Profil de produit



L'activation ou la touche d'ouverture.

Il doit être introduit après la saisie de code.



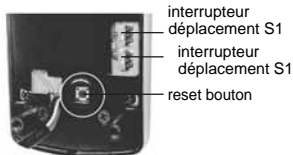
### clé Propriétaire

Avant l'installation de la serrure sur la porte , mettre les piles dans le support de batterie , et insérez la fiche du panneau avant dans la prise du panneau arrière , appuyez sur une touche d' ID sur le récepteur , après 3 bips courts , la clé d'identification devien la clé du propriétaire

## > Problème clé d'identification

### Changer la clé du propriétaire

Appuyez sur le bouton de réinitialisation sur le côté arrière du panneau avant , après 3 bips longs , toutes les clés existantes sont supprimées , appuyez sur une touche d' ID sur le récepteur , après 3 bips courts , la clé d'identification est nouvelle Clé Propriétaire .



**Remarque:** Un seul clé de propriétaire est permis pour chaque serrure , mais le clé peut être la même pour les différentes serrures . la clé de propriétaire est utilisée pour délivrer ou modifier la clé principale et peut également être utilisé pour verrouiller ou déverrouiller la porte . Lorsque la porte est en état déverrouillé , cliquez la touche propriétaire de la clé de nouveau pour verrouiller la porte .

## > Problème clé d'identification

Touchez propriétaire de la clé sur le récepteur , une lumière bleu s'allume , touchez une clé d'identification , après un bip , la clé devien une clé maitresse

Remarque: vous pouvez continuer à délivrer clé principale pas plus de 3 fois a vant que lumière bleue s'éteigne ( Maximum 3 clé maitresse sont admis pour une serrure ) .

interrupteur déplacement S1

interrupteur déplacement S1



### Supprimer clé maitresse

Touchez la touche principale continuellement à deux reprises, après 3 bips , la ou les clé ( s ) maître sont supprimés .

### Débloquez par la clé maitresse

Touchez clé principale sur le récepteur , après un bip , la lumière bleue est activée, la porte est déverrouillée

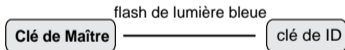
**Remarque:** La clé de Maître est utilisé pour émettre / de supprimer la clé de l'utilisateur ou un code permanent.

## > Clé d'utilisateur ou Code d'utilisateur

Lorsque vous émettez ou de définir l'une des fonctions suivantes , s'il vous plaît déplacer les commutateurs mobiles ( S1 et S2 ) dans leurs positions correctes

### **Question clé de l'utilisateur ( S1 et S2 vers le bas)**

**Touchez la clé principale sur le récepteur ,la lumière bleu s'active , toucher une clé d'ID sur le récepteur , après un bip , la clé est la clé de l'utilisateur (une seule touche utilisateur est autorisé ) .**



### **Supprimer la clé utilisateur**

toucher clé principale continuellement à deux reprises, après 3 bips , la clé de l'utilisateur est supprimé .

## > Clé d'utilisateur ou Code d'utilisateur

### Débloquez par clé utilisateur

Toucher la touche de l'utilisateur sur le récepteur , après un ~~bip~~ lumière est bleue , la porte est déverrouillée .

### Verrouiller par clé utilisateur

lorsque la porte est en état déverrouillé , touchez clé utilisateur sur le récepteur , après 2 signaux sonores , la porte est verrouillée

Réglez code permanent (S1 vers le bas et S2 vers le haut)

toucher la clé maître sur le récepteur , lumière bleue s'active , commencez par saisir le code permanent suivi par

après un bip , le code est le code permanent (un seul code permanent est autorisé) .







## > Clé d'utilisateur ou Code d'utilisateur

### **Supprimer code permanent**

Toucher clé principale de contact en permanence deux fois, après 3 bips , le code permanent est supprimé .

### **Débloquez par Code permanent**

commencer par  , entrée code permanent suivie  , après un bip , lumière bleu qui flash , la porte est déverrouillée .

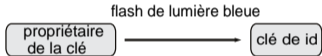
### **Verrouiller par code permanent**

Lorsque la porte est en état déverrouillé , commencez par  , puis entrez le code permanent suivi par  , la porte est verrouillée

## > Clé d'utilisateur ou Code d'utilisateur

### **utilisateur clé + un code unique ( S1 vers le haut et S2 vers le bas )**


Touchez clé maître sur le récepteur , flash de lumière bleue , toucher une clé d'identification , après un bip , la clé devien la clé de l'utilisateur



### **Supprimer la clé utilisateur**


toucher clé principale continuellement à deux reprises, après 3 bips , la clé de l'utilisateur est supprimé.

### **Set / Verrouillage par " clé utilisateur + code unique "**



Lorsque la porte est en état déverrouillé , touchez clé utilisateur sur le récepteur , flash lumière bleue, code d'entrée ( regler ou de changer ) suivi de  après 2 bips , la clé de l'utilisateur est livré avec le code , et la porte est verrouillée .

## > Clé d'utilisateur ou Code d'utilisateur

### **Débloquez par clé utilisateur + Code Unique**



Appuyez sur la touche de l'utilisateur sur le récepteur , puis saisissez le code, puis  , flash de lumière bleue , la porte est déverrouillée .

### **Réglez Code unique ( S1 et S2 vers le haut)**

Appuyez sur  puis entrez le le code de suivie par  , après 2 bips , la porte est verrouillée .

Remarque: Cette fonction peut être réglée à la condition que la clé de propriétaire doit être fournis déjà , sinon la fonction ne peut pas être réglé .

### **Verrouillage par code Unique**

Appuyez  , puis entrée le code suivie de  après un bip , la porte est déverrouillée .

### **Débloquez par code unique**

Appuyez  , puis entrée le code suivie  , après 2 bip , la porte est verrouillée .

**Remarque:** Si vous utilisez la clé principale pour débloquer le verrou , le code sera supprimé .

## > FONCTIONS

### **Alarme de batterie faible**

Lorsque la tension de fonctionnement est inférieure à  $DC4.4V + 0,2$ , Appuyez l'ouverture touche ID ou un code

d'entrée pour ouvrir la porte, flash de lumière bleu, et la serrure émet des "bips" alarme pour prévenir de basse tension, les piles doivent être remplacées.

### **Déverrouillage d'urgence**

**Dans le cas où les batteries totalement épuiser une batterie d'urgence est active** pour insérer la prise d'urgence, appuyez sur la touche d'ouverture d'identité ou un code d'entrée pour déverrouiller la porte.

### **Code de chiffres**

Un code maximum de 9 chiffres à un code minimum de 1 Digital d'identité. Toute combinaison de nombre de 0 à 9. Lorsque le code est plus de 9 chiffres, la serrure émet "bip" et l'exploitation sera échoué.



## > FONCTION ALARME

Lorsque le verrou travaille sur " Question clé de l'utilisateur » ou « User Key + One-time code " le mode , appuyez 3 fois sur la touche d'identification incorrecte ou entrée 3 fois codes erronés sont autorisés , si plus de 3 fois , la serrure émet alarme pendant 60 secondes ; pendant l'alarme , touchez correcte ( opening ) touche ID pour arrêter l'alarme .

Lorsque le verrou travaille sur " Set code permanent » ou « Set One-time code " mode, l'entrée 3 fois codes erronés sont autorisés , si plus de 3 fois , la serrure émet alarme pendant 60 secondes , pendant l'alarme , toucher correcte ( opening ) touche ID pour arrêter l'alarme .

## > SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### **DIMENSIONS**

dimensions du façade: 100 ( L ) x63 ( W ) x24 ( H ) mm

dimensions du façade: 133 ( L ) x65 ( W ) x21.5( H )mm

Longueur du verrou : 12 mm

Épaisseur de la porte : 13-24 mm

entraxe :45 mm

### **CARACTÉRISTIQUES**

Matériel: la croûte est réalisée en acier inoxydable 1Cr18Ni9T

Clavier : des matériaux tester anti humidité ,clavier avec fonction de rétroéclairage La gestion à 3 niveaux : ( Clé Propriétaire ,3 touches maitresse , clé d'utilisateur / mot de passe permanent / mot de passe temporaire

## > SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- La clé du propriétaire est utilisé pour la délivrance ou la suppression de la clé principale , il peut également être utilisé pour le verrouillage et le déverrouillage
- Touches de propriétaire sont utilisés pour la délivrance ou la suppression de clés de l'utilisateur ainsi que le verrouillage et le déverrouillage ; si un verrou est déverrouillé par un Master Key , les clés d'utilisateur et mot de passe temporaire liés seront suprimés en même temps
- Les touches de l'utilisateur et les mots de passe temporaires ne sont utilisés que pour verrouiller et déverrouiller les serrures

Modes d'ouverture

- Avec ID Key
- Avec permanent code d'utilisateur
- Avec clé ID + code d'utilisateur temporaire
- Avec le code d'utilisateur temporaire

## > SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- indication occupés : Sous une étroite état , le voyant indiquant clignote une fois toutes les trois secondes pour indiquer que le verrouillage de la porte est occupée .
- mot de passe d'entrée de tolérance de panne : Tous les chiffres erronés peuvent être entrées avant de saisir le mot de passe correct
- Alarme de code erroné : L'alarme est activée après le code incorrect est imputer pour 3 fois , il durera 60 secondes
- basse tension alarme : si la tension chute en dessous de  $DC4.2V \pm 0,2$  lors du déverrouillage une alarme s'active , prévient pour remplacer nouvelle batterie .
- alimentation de secours externe: puissance émergente sauvegarde disponible



## > SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### paramètre technique

---

Tension	: DC6.4V, 4 pieces alcalin battery
courant statique	: <30 uA
Courant statique en état de verrouillage	: <250 uA
Courant dynamique :	: <350 mA
alarme tension critique	: 4.2x0.2 V
Température de fonctionnement	: -20 C --- 55 C
Humidité de travail	: 20%---93%
Poids net	: 482 gr      Poids Brut : 501gr
Durée de déverrouillage	: 4- 6 sn
Durée de vie	: 90.000 ouverture &fermeture
Autonomie de la batterie	:Le cycle de verrouillage / déverrouillage 16.000 fois / exploite 150 cycles sous basse tension



**Kale Kilit Dış Ticaret A.Ş.**

Başak Sokak 39 Güngören 34610 İstanbul  
Tel: 0212 641 71 54 Faks: 0212 575 94 56

[www.kaledisticaret.com.tr](http://www.kaledisticaret.com.tr)

Kale Kilit Dış Ticaret A.Ş. bir Kale Endüstri Holding kuruluşudur.