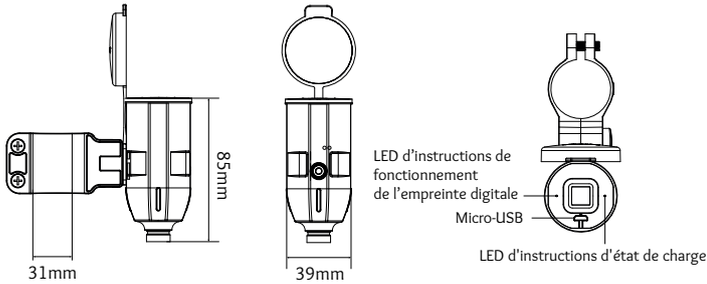


Manuel d'utilisation

Antivol de vélo à empreinte digitale

REF.SCD760272

DIMENSION DU PRODUIT



LISTE DES ACCESSOIRES



Antivol de vélo à empreinte digitale
X 1



Boucle de fixation pour vélo
X 1



Câble de chargement d'urgence
X 1



Manuel d'instructions
X 1

SPÉCIFICATIONS

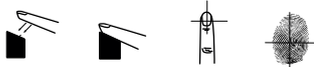
Déverrouiller	Empreinte digitale	Alimentation électrique	Batterie lithium 250 mAh
Capacité d'empreintes digitales	50pcs (2 administrateurs + 48 utilisateurs)	Courant statique	≤30uA
Type de chargement	Micro-USB	Courant dynamique	≤30mA
Durée de veille	1 an	Courant de décrochage	≤200mA
		Tension d'alimentation	4.1V~5.5V
		Tension d'alarme	≤3.5V

Matériau	Alliage de zinc
Longueur	150cm
Imperméable à l'eau	IP66

Température de fonctionnement	-25°C ~ 65°C
Température de stockage	-25°C ~ 65°C
Humidité de travail	10% ~ 90% RH
Antistatique	Décharge d'air 15kV Décharge de contact 8kV

LECTURE D'EMPREINTES DIGITALES

La bonne façon de lire les empreintes digitales :



Erreurs à ne pas faire :



Remarque : Lors de la lecture des empreintes digitales, veuillez placer votre doigt sur le module d'empreintes digitales selon la méthode correcte ci-dessus. Il convient de noter que si votre doigt est trop sec ou non propre, cela affectera le déverrouillage et la saisie d'empreintes digitales peut échouer. Si le voyant rouge est allumé pendant le pressage, veuillez ajuster la position de pression de votre doigt.

FONCTIONNEMENT PAR EMPREINTES DIGITALES

ENREGISTREZ D'ABORD 2 EMPREINTES DIGITALES ADMINISTRATEUR

(En paramètre usine, n'importe quelle empreinte digitale peut déverrouiller l'antivol. Une fois l'empreinte digitale enregistrée, le verrou ne pourra pas être déverrouillé par d'autres empreintes digitales non enregistrées.)

1- Choisissez le doigt qui servira de clé. Maintenir le doigt 3 sec sur le capteur jusqu'à l'ouverture.

2- Commencez à poser votre doigt. Appuyez 6 fois avec votre doigt pour être enregistré en tant qu'empreinte digitale administrateur jusqu'à ce que le voyant vert s'allume.

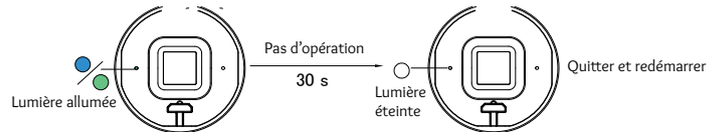
3- Une fois que le voyant vert clignote, passez à d'autres doigts et appuyez 6 fois jusqu'à ce que le voyant vert s'éteigne. La deuxième empreinte de l'administrateur a été enregistrée avec succès.

ENSUITE, VOUS POUVEZ AJOUTER L'EMPREINTE DIGITALE DE L'UTILISATEUR

1- Déverrouillez d'abord le verrou avec l'empreinte digitale de l'administrateur et ne retirez pas votre doigt avant de le déverrouiller. Appuyez avec un doigt vierge et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant bleu clignote, puis retirez le doigt.

2- Appuyez 6 fois avec un autre doigt jusqu'à ce que le voyant vert s'allume. L'empreinte digitale de l'utilisateur a été enregistrée avec succès.

Remarque : S'il n'y a pas d'action d'appui sur l'empreinte digitale pendant l'enregistrement, elle se fermera après un délai d'attente de 30 secondes.



SUPPRIMER L'EMPREINTE DIGITALE D'UN UTILISATEUR

1- Déverrouillez d'abord le verrou avec l'empreinte digitale de l'administrateur, appuyez sur l'empreinte de l'administrateur et maintenez-la enfoncée pendant 10 secondes après le déverrouillage. Ne tirez pas le doigt tant que le voyant rouge ne clignote pas.

2- Appuyez sur l'empreinte de l'utilisateur enregistré que vous souhaitez supprimer. Une fois le voyant vert allumé, la vérification est réussie et l'empreinte digitale de l'utilisateur est effacée.

CONFIGURATION D'USINE

1- Déverrouillez d'abord le verrou avec l'empreinte digitale de l'administrateur, appuyez avec l'empreinte de l'administrateur et maintenez-la enfoncée pendant 10 secondes après le déverrouillage. Ne retirez pas le doigt tant que le voyant rouge n'est pas allumé.

2- Lorsque le voyant rouge clignote, appuyez à nouveau sur l'empreinte de l'administrateur enregistré. Lorsque le voyant vert est allumé, la serrure est revenue à la configuration d'usine avec succès. Toutes les empreintes digitales seront supprimées.

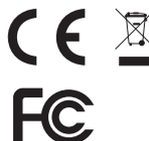
RÉFÉRENCES DES INSTRUCTIONS

Déverrouiller et verrouiller à l'aide d'une alimentation externe ou d'une batterie	Le courant de déverrouillage est inférieur à 30mA
Chargement de la batterie	La LED rouge reste allumée
Batterie complètement chargée	LED rouge éteinte
Déverrouiller et verrouiller sous une charge complète	La serrure peut s'ouvrir plus de 10000 fois
Alarme de basse tension	Lorsque la batterie est inférieure à 3,5V, le voyant rouge clignote 3 fois après le déverrouillage, veuillez charger la serrure à temps.
Protection contre les basses tensions	Lorsque la batterie est inférieure à 3,0V, toutes les fonctions sont désactivées. Appuyez sur n'importe quel doigt, le voyant vert s'allumera et le verrou ne pourra pas être déverrouillé.

AVIS: Merci d'acheter et d'utiliser nos produits. Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement ce manuel. Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation et de l'utilisation, veuillez nous contacter, nous vous fournirons plus d'assistance technique et de services.

Wonday

Service Consommateurs
Alliée des acacias
63190 LEZOUX - France
email : contact@wonday.com
web : www.wonday.com



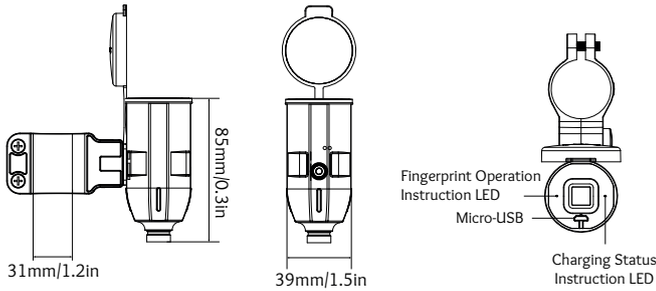
Avril 2024

Instruction Manual

Fingerprint bike lock

REF.SCD760272

PRODUCT DIMENSIONS



ACCESSORIES LIST



Fingerprint Bike Lock

X 1



Bike Connection Buckle

X 1



Emergency Charging Cable

X 1



Instruction Manual

X 1

SPECIFICATION

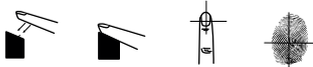
Unlock Way	Fingerprint	Power Supply	Lithium Battery 250 mAh
Fingerprint Capacity	50pcs (2 Admins + 48 Users)	Static Current	≤30μA
Charging Type	Micro-USB	Dynamic Current	≤30mA
Standby Time	1 Year	Stall Current	≤200mA
		Powering Voltage	4.1V~5.5V
		Alarm Voltage	≤3.5V

Material	Zinc Alloy
Rope Length	150cm (59.05")
Waterproof	IP66

Working Temperature	-25°C ~ 65°C
Storage Temperature	-25°C ~ 65°C
Working Humidity	10% ~ 90% RH
Anti-static	Air discharge 15kV Contact discharge 8kV

FINGERPRINT READING

The right way to read fingerprints



The wrong way to read fingerprints



Note: When entering fingerprints, please place your finger on the fingerprint module according to the above correct method. It should be noted that if the finger is too dry or too worn, it will affect the unlocking and the fingerprint entry will fail. If the red light is on during pressing, please adjust the pressing position of you finger to continue pressing.

FINGERPRINT OPERATION

FIRST REGISTER 2 ADMIN FINGERPRINTS

(In the initial state, any fingerprint can unlock the lock. After the fingerprint is registered, the lock will not be unlock by other unregistered fingerprints.)

1- Press any finger to unlock, and do not remove your finger until unlocking. Press and hold one blank finger for 3 seconds until the blue light flashes. Then remove the finger.

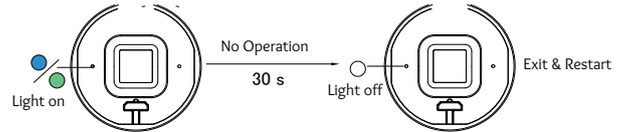
2- Start to enter one any blank finger. Press 6 times with the finger to be registered as the admin fingerprint until the green light is on.
3- After the green light flashes, changing to other fingers and pressing 6 times until the green light off. The second admin fingerprint has been registered successfully.

SECOND ADD USER FINGERPRINT

1- First unlock the lock with the admin fingerprint, and do not remove your finger until unlocking. Press and hold one blank finger for 3 seconds until the blue light flashes, then remove the finger.

2- Press one new finger 6 times until the green light turns on. The user fingerprint has been registered successfully.

Note: If there is no action of pressing the fingerprint during registration, it will exit after a timeout of 30 seconds. After exiting, it needs to start again.



DELETE A SINGLE USER FINGERPRINT

1- First unlock the lock with the admin fingerprint, press and hold the admin fingerprint for 10 seconds after unlocking. Don't remove the finger until the red light flashes.

2- Press the registered user fingerprint that you want to delete. After the green light is on, the verification is successful and the user fingerprint is deleted.

FACTORY SETUP

1- First unlock the lock with the admin fingerprint, press and hold the admin fingerprint for 10 seconds after unlocking. Don't remove the finger until the red light is on.

2- When the red light flashes, press the registered admin fingerprint again. When the green light is on, the lock has been back to factory setup successfully. And all fingerprints in the lock will be cleared.

INSTRUCTION REFERENCE

Unlock and lock with external power supply or battery	The current of unlocking is less than 30mA
Battery Charging	Red LED stays on
Battery Fully Charged	Red LED off
Unlock and lock under fully charged	The lock can open more than 10000 times
Low Voltage Alarm	When the battery is less than 3.5V, the red light will flash 3 times after unlocking, please charge the lock time.
Low Voltage Protection	When the battery is less than 3.0V, all functions are turned off. Press and finger, the green light will turn on and the lock cannot be unlocked.

Notice : Thank you for purchasing and using our products. Before using the product, please read this manual carefully. If you encounter any problems during installation and usage, please contact us, we will provide more technical support and services.



April 2024