

### Спасибо за выбор нашего умного замка!



hogo-smart.ru

8 (800) 533-77-05 - Горячая линия





### Руководство пользователя

Электронный биометрический замок

# HOGO V05







# СОДЕРЖАНИЕ

Введение	01-03
Монтаж	04
Сброс до заводских настроек	05
Настройки установки	06
Настройки пользователя	07-08
Системные настройки	09
Блокировка и разблокировка (внутри)	10
Блокировка и разблокировка (снаружи)	11
Приложение	12-20

#### 1. Ключевое введение

[#]: введите или подтвердите [0]: Повторить [\*]: Вернуться или выйти

#### 2. Введение пользователя

Замок имеет 2 уровня пользователей: Администратор, Пользователь; Администратор: доступ по отпечатку пальца/паролю/карте/лицу, а также возможность добавления или удаления пользователя; Пользователь: может получить доступ по отпечатку пальца/паролю/карте/лицу;

#### 3. Емкость пользователей

1) Администратор: 6 администраторов (идентификатор: 00-05).

2) Пользователь: 94 пользователя (Іидентификатор: 06-99)

#### 4. Параметры блокировки

Способы разблокировки: отпечаток пальца/пароль/карта/лицо/механический ключ Длина пароля: 6–12 цифр. Тип клавиатуры: Сенсорная клавиатура Сканер отпечатков пальцев: полупроводниковый считыватель отпечатков пальцев

### 5. Заводской статус

Любой пароль/отпечаток пальца/карта/лицо подходит для разблокировки двери, пока не введен первый администратор с идентификатором «00».

#### 6. Процесс настройки

После сборки замка перед добавлением пользователя необходимо добавить хотя бы 1 Администратора.

Процесс установки блокировки выглядит следующим образом:



7. Заряд батареи

Показатель заряда батареи

Низкий заряд батареи

При разблокировке замка прозвучит головая подсказка «Низкий заряд батареи», и на дисплее отобразится;

#### Разрядилась батарея

 Внешний интерфейс питания использует Туре С (разъем типа А/универсальный кабель для передачи данных). Для зарядки вы можете использовать адаптер 5В, 1-2А.
Нормальное время зарядки литиевой батареи: 5 часов.

3. Когда батарея заряжается, индикатор питания горит красным; когда батарея полностью заряжена, индикатор питания горит синим.

Туре С

### Важно:

Индикатор 🔴 🌒

Перед закрытием двери убедитесь, что вы можете разблокировать ее с помощью механического ключа/пароля/отпечатка пальца/карты/лица.

0

Заряд батареи

Когда батарея разряжена, вы можете подключить блок питания (разъем типа Туре С) для временной зарядки. После достаточной зарядки вы можете разблокировать замок.

Как извлечь батарею

Потяните вверх корпус

случайно не уронить

аккумулятор на пол).

дисплея (будьте осторожны, чтобы





Батарея разряжена, зарядите ее





#### 8. Управление меню



#### 9. Аннотация использования сканера отпечатков пальцев







#### Важно:

Перед закрытием двери убедитесь, что вы можете разблокировать ее с помощью механического ключа/пароля/отпечатка пальца/карты/лица.







2. Установите врезной замок





3. Установите внешнюю панель



3. Установите аккумулятор и закройте батарейный отсек 4. Установите внешнюю панель, подключите провода и зафиксируйте панели



#### 1. Примечание

После сброса вся информация об отпечатке пальца/пароле/карте/лице будет удалена, теперь вы можете использовать любой отпечаток пальца/пароль/карту/лицо, чтобы открыть замок.

#### 2. Как произвести сброс до заводских настроек



## Настройки установки 💿



Расстояние, на котором срабатывает датчик движения



Пробудите клавиатуру

۲

### Настройки пользователя 💿





- 1. Первого добавленного администратора можно удалить только с помощью сброса до заводских настроек (см. страницу 5).
- 2. Если вы хотите изменить карту\пароль\отпечаток\лицо пользователя, удалите этого пользователя и добавьте заново.



Включите или отключите датчик движения

#### 1. Открывание при помощи ручки

Наклоните ручку влево\вправо в зависимости от направления двери, чтобы разблокировать замок



#### 2. Открывание и закрывание при помощи электронных кнопок

Кнопка открывания

Кнопка закрывания



#### 3. Открывание и закрывание при помощи ночного засова

Аварийный засов



Прижмите засов и проверните, чтобы заблокировать или разблокировать замок механическим способом

### Блокировка и разблокировка



#### Закрывание кнопкой блокировки



Чтобы открыть крышку цилиндра, нажмите свеху, далее подденьте снизу и поверните в любую сторону

#### 1. Скачайте приложение "USmart Go" на Android или IOS.

Введите в поиске "USmart Go" в Apple App Store или Google Play для вашего устройства на базе iOS/Android.

#### 2. Основные настройки



#### 1) Создайте учетную запись

Запустите приложение "USmart Go" и зарегистрируйте учетную запись, вы можете зарегистрироваться, указав свой номер телефона или адрес электронной почты.

15:39	at 🗢 80			
Login Account				
Login by phone	Login by email			
53 Please input email				
A Please input password	ø			
Login				
Forget password?	Account Registration			
	~			
=	>			

15:39		al 🗢 (84)
	Login Account	
Login by ph	one Log	jin by email
+86 - Pleas	e input phone n	umber
🗄 Please inpu	t password	ø
		Try Face ID
	Login	
Forget password?	Login	ount Registration
Forget password?	Login	ount Registration Don
Forget password?	Login Acc <b>?</b> 密碼	ount Registration Don
Forget password?	Login Acc P 密碼 2 Asc	ount Registration Don 3 BEF
Forget password?	Login Acc P 密碼 2 Asc 5 JKL	ount Registration Dom 3 DEF 6 MNO
Forget password?	Login Acc P 密碼 2 ABC 5 JKL 8 TUY	ount Registration Dom 3 DEF 6 MNO 9 WXYZ

#### 2) Установка пароля безопасности

Вам нужно будет настроить пароль безопасности для двухэтапной проверки. Выполните следующие действия: Боковая панель меню → "Мои настройки" → "Установить пароль безопасности.



#### 3) Создайте семью

Боковая панель меню → "Мои семьи" → кнопка "+".



#### 3. Подключите приложение к замку

1) Запустите приложение, нажмите кнопку "добавить" в правом верхнем углу, выберите "QR-код", вы увидите экран, как показано ниже:

15:34	-11	≈ 85	15:34	
MENU smart	lock 🔻	ADD	<	Add Device
My Device	V Devices + Add Device		Device will	be added in smart lock
	< Sha	are family	WIFI W	I-Fi hotspot sices connected with Wi-Fi.
his	Data		iii Ad	id IR Remote vices controlled via IR.
+ Ad	d Device		RF Ad	id RF Device wices controlled via RF
			OR C	R Code intect via scaning the QR code is saword

#### 2) Начните сканирование с устройства замка



#### Приложение ۲

3) Пожалуйста, поставьте галочку в окне "Подтвердить, чтобы услышать звуковой сигнал для сканирования QR-кода" и выберите "начать подключение" (как показано на рисунке 1).

4) Выберите сеть Wi-Fi в вашем доме и введите ее пароль.

Затем нажмите "далее" для подключения (как показано на рисунке 2).



Рисунок 2

5) Используйте камеру замка для сканирования QR-кода с мобильного телефона (как показано на рисунке 3).

6) На дисплее отобразится надпись "Регистрация прошла успешно", когда устройство замка успешно подключится к сети (как показано на рисунке 4).

10:29 <del></del> · · · · · · · · · · · · · · · ·	15:28 .it 😤 😣
< QR Code	< Register device
	Finish
Please place GR code directly in front of the camera, about 5-20cm away	
Connecting server	
Рисунок 3	Рисунок 4

۲

#### 4. Функции приложения USmart Go

10	-29	al 🗢 💷	16:38		al 🗢 🚳	15:34		al 🗢 🚯
MENU	smart lock 🔻	ADD	. <	Smart Lock	MORE	<	Set security passw	ord
	My Devices Scene	6				Set a new se	curity password	
	Smart Lock					0		
			1		Y	Enable Face I	Overification	
			Aug 2, 2023 1		dimension in			
			<b>O</b>		and a second			
			Rec	quest for remote unit	ock			
			Device	Name: Smart Lock				
			Dev	ice ID: 3AD02E83864 amily: smart lock	0			
			Igno	re Unio	:k(44s)			
								Done
						1	2	3
						4	5	6
						0H1 7	0	MN0
						PORS	O TUV	9 WXYZ
							0	$\otimes$

#### 1) Удаленная разблокировка

Нажмите " Д́ " на замке, чтобы запустить запрос на удаленную разблокировку. Вы увидите всплывающее окно в приложении, далее введите свой код безопасности для разблокировки.

#### 2) Редактирование пользователя

Щелкните по списку событий, чтобы добавить или редактировать пользователя.



#### 5. Добавить временный пароль

#### 1) Постоянный пароль



#### 2) Однократный пароль





Уважаемый покупатель,

Мы хотели бы выразить нашу искреннюю благодарность за ваш выбор и покупку электронного замка в нашем магазине. Ваше доверие к нашей продукции является для нас высшей оценкой.

Уверены, что электронный замок прослужит вам долгие годы, обеспечивая надежную защиту и комфорт в использовании. Если у вас возникнут вопросы или пожелания, пожалуйста, не стесняйтесь обращаться к нам — мы всегда рады помочь. Мы всегда с вами на связи! Если возникнут вопросы, свяжитесь с нами по телефону 8 (800) 533-77-05

Перед использованием прочтите инструкцию. Гарантия не распространяется на повреждения,

вызванные несоблюдением инструкций.

Не извлекайте аккумулятор во время настройки.

Не используйте аварийный источник питания, не отвечающий требованиям безопасности.

Хотя бы один механический ключ иметь при себе, вне квартиры, дома.

Температурный диапазон работы от - 20°С до + 60°С

Открытие замка в случае несвоевременной замены аккумулятора происходит при помощи механического ключа, или подачей на замок питания через кабель usb type-с посредством PowerBank.

Комплектация: наружная часть замка внутренняя часть замка врезная часть замка для установки внутри двери винты необходимые для крепления и установки всех частей замка цилиндр с 2-мя механическими ключами RFID-карты, 2 шт аккумулятор кабель usb type-c



### Гарантийный талон

Пожалуйста, заполняйте данные печатными буквами

ФИО покупателя		
Адрес		
Телефон		
Дата покупки	Год	ANA Ha USDOJHA
Модель продукта		<sup>Ф</sup> <sup>Ф</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup> <sup>С</sup>
Дата установки		
Месяц	Год	

Перед использованием прочтите инструкцию. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением инструкций.