

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezviz.com>).

Revision Record

New release – January, 2022

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Содержание

Обзор	1
1. Комплектация	1
2. Основные сведения.....	1
Настройка	2
1. Скачать приложение EZVIZ	2
2. Включение датчика воды	2
3. Добавление датчика воды.....	3
Установка	5
Операции в приложении EZVIZ	6
1. Главная страница	6
2. Настройки.....	6

1. Комплектация



Датчик воды, 1 шт.



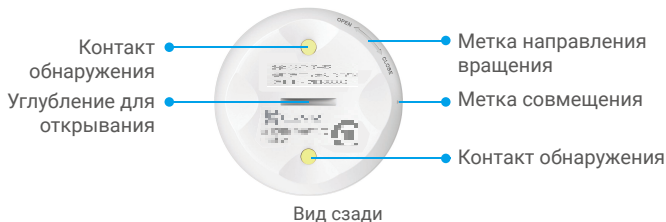
Нормативно-правовая информация, 1 шт.



Краткое руководство, 1 шт.

2. Основные сведения

Датчик воды, установленный в указанной точке, сработает, когда уровень воды превысит 0,5 мм. При этом связанный шлюз EZVIZ отправит звуковой и световой сигнал тревоги, а на приложение EZVIZ придет уведомление о тревоге. Вы можете проверить степень погружения устройства в воду в приложении EZVIZ.



Элемент	Описание
Кнопка	Нажмите на кнопку и удерживайте ее в течение 5 секунд, датчик воды перезагрузится, а затем перейдет в режим добавления устройства.
Светодиодный индикатор	<ul style="list-style-type: none">• Быстрое мигание синим: вход в режим добавления устройства.• Быстрое мигание синим и затем отключение: добавление к шлюзу выполнено успешно или неудачно.• Быстрое мигание синим и затем отключение через 180 секунд: нет ответа при добавлении устройства, автоматическое завершение работы со стороны системы.• Горение синим в течение 1 секунды и затем отключение: запуск устройства или нажатие 1 раз.

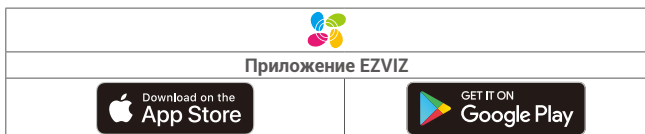
Настройка

Для настройки датчика выполните следующие шаги:

1. Установите приложение EZVIZ и войдите в аккаунт EZVIZ.
2. Включите датчик воды.
3. Добавьте датчик воды в учетную запись EZVIZ.

1. Скачать приложение EZVIZ

1. Подключите мобильный телефон к сети Wi-Fi (рекомендуется).
2. Найдите приложение EZVIZ по запросу «EZVIZ» в App Store или Google Play™, загрузите и установите его.
3. Запустите приложение и зарегистрируйте аккаунт пользователя в EZVIZ.

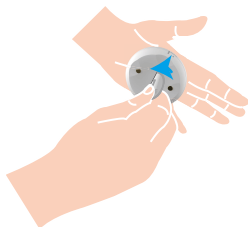


- i** Если вы уже используете приложение, убедитесь, что установлена его последняя версия. Для этого проверьте наличие доступных обновлений на странице EZVIZ в магазине приложений.

2. Включение датчика воды

Шаг 1. Снятие задней крышки

Снимите заднюю крышку датчика воды, повернув ее против часовой стрелки при помощи предметов из листового материала (например, монета толщиной менее 2 мм), как показано на рисунке ниже.



- i** • Рекомендуется вставить предмет в углубление и затем повернуть его или нажать на крышку и вернуть ее ладоню.

Шаг 2. Уберите изолятор батарейки

Уберите изолятор батарейки, как показано на рисунке ниже.



- i** • Для замены батарейки используйте элемент CR2032 на 210 мА·ч.
- При замене батарейки положительная сторона должна быть сверху.
- Прикасайтесь к печатной плате только сухими и чистыми руками.

3. Добавление датчика воды

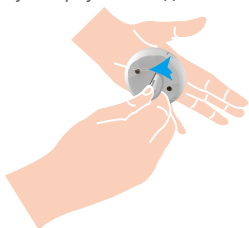
- i** Датчик воды используется вместе с интеллектуальным шлюзом Zigbee EZVIZ (далее – «шлюз»). Добавьте шлюз в EZVIZ Cloud в соответствии с руководством пользователя шлюза, а затем добавьте к шлюзу датчик.

Первый способ. Добавление путем сканирования QR-кода

1. Войдите в свою учетную запись через приложение EZVIZ, нажмите на значок добавления устройства. Отобразится интерфейс сканирования QR-кодов.



2. Снимите заднюю крышку датчика воды, повернув ее против часовой стрелки при помощи предметов из листового материала (например, монета толщиной менее 2 мм), как показано на рисунке ниже. Рекомендуется вставить предмет в углубление и затем повернуть его или нажать на крышку и вернуть ее ладонью.

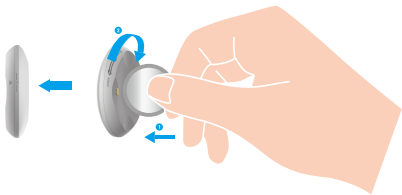


3. Отсканируйте QR-код, расположенный на внутренней стороне крышки или на руководстве пользователя, а затем добавьте датчик воды к шлюзу.



4. Добавьте датчик воды к шлюзу в соответствии с указаниями мастера в приложении.
5. Надежно возьмите заднюю крышку датчика воды и поворачивайте ее по часовой стрелке до тех пор, пока метка совмещения ► на задней крышке не совпадет с меткой ◻ на передней крышке.

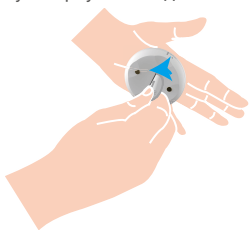
- i** При повороте задней крышки датчика воды вставьте монету в углубление, а затем поверните ее.



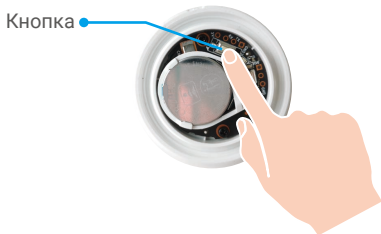
Второй способ. Добавление через шлюз

i При добавлении датчика воды к шлюзу расположите датчик воды как можно ближе к шлюзу.

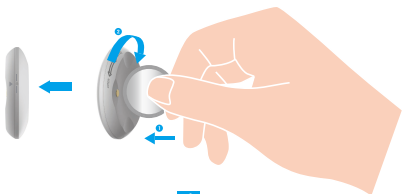
1. Переведите шлюз в режим добавления устройств, как указано в руководство пользователя шлюза.
2. Снимите заднюю крышку датчика воды, повернув ее против часовой стрелки при помощи предметов из листового материала (например, монета толщиной менее 2 мм), как показано на рисунке ниже. Рекомендуется вставить предмет в углубление и затем повернуть его или нажать на крышку и вернуть ее ладонью.



3. Нажмите на кнопку датчика воды и удерживайте ее в течение 5 секунд, чтобы датчик воды перешел в режим добавления устройства.



4. Если индикатор датчика воды быстро мигает синим, а затем отключается, датчик воды успешно добавлен к шлюзу.
5. После успешного добавления датчика воды поворачивайте заднюю крышку датчика по часовой стрелке по тех пор, пока метка совмещения ► на задней крышке не совпадет с меткой ◊ на передней крышке.



Установка

Датчик воды можно разместить на любых плоских поверхностях в туалете, на веранде, кухне, складе и пр.

- Установите датчик воды в зоне, подверженной утечке воды.
- Не устанавливайте датчик воды в уже затопленных зонах.
- Во избежание потери датчика воды не устанавливайте его в местах с высокой проходимостью.
- Не устанавливайте датчик воды в среде с высокой коррозионной активностью или интенсивными магнитными полями.
- Во избежание случайного проглатывания или других рисков при эксплуатации устанавливайте датчик воды в недоступных для детей местах.
- Рекомендуется, чтобы расстояние между датчиком воды и шлюзом было менее 20 м. Если между ними есть стены, количество стен должно быть не более 2.
- В целях большей эффективности рекомендуем приобрести не менее двух устройств EZVIZ для домов большой площади.



Операции в приложении EZVIZ

i Интерфейс приложения может изменяться по мере обновления версий, и приоритетным будет интерфейс приложения, установленного на вашем телефоне.

1. Главная страница

Запустите приложение EZVIZ, откройте главное окно соответствующего шлюза. В окне можно управлять детектором.

Log (Журнал)	Журнал обнаружения детектора.
--------------	-------------------------------

2. Настройки

Параметр	Описание
Device Name (Имя устройства)	Настройка имени устройства.
Emergency Button (Аварийная кнопка)	При активации устройство перейдет в режим аварийного вызова, и исходная кнопка постановки на охрану и снятия с охраны будет деактивирована.
Related Devices (Связанные устройства)	Вы можете видеть шлюз, соединенный с детектором.
Device Information (Информация об устройстве)	Здесь отображается информация об устройстве.
Share (Опубликовать)	Общий доступ к устройству.
Delete Device (Удалить устройство)	Нажмите, чтобы удалить детектор из EZVIZ Cloud.