



EN

DE

ES

FR

IT

PT

RU

ET

LV

LT

T1

Quick Start Guide

UD02091B-B



EU Conformity Statement

This product and - if applicable - the supplied accessories too are marked with "CE" and comply therefore with the applicable harmonized European standards listed under the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, the EMC Directive 2014/30/EU, the RoHS Directive 2011/65/EU.



2012/19/EU (WEEE directive): Products marked with this symbol cannot be disposed of as unsorted municipal waste in the European Union. For proper recycling, return this product to your local supplier upon the purchase of equivalent new equipment, or dispose of it at designated collection points. For more information see: www.recyclethis.info.



2006/66/EC and its amendment 2013/56/EU (battery directive):

This product contains a battery that cannot be disposed of as unsorted municipal waste in the European Union. See the product documentation for specific battery information. The battery is marked with this symbol, which may include lettering to indicate cadmium (Cd), lead (Pb), or mercury (Hg). For proper recycling, return the battery to your supplier or to a designated collection point. For more information see: www.recyclethis.info.



EC DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. declares that the radio equipment type [CS-T1-C/12M] is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EC DECLARATION OF CONFORMITY is available at the following web link:

<http://www.ezvizlife.com/declaration-of-conformity>.



Гарантийный срок - 1 год

Срок службы - 3 года

Производитель: Ханджоу Хиквижн Диджитал Технолоджи (Китай)

Импортер-поставщик в России: ЗАО "Хиквижн"

Импортер-поставщик в Республике Беларусь:

ООО "Торговый Дом "АВАНТ-ТЕХНО"

Сайт: www.ezviz.ru

SAVE THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE

Работа с датчиком

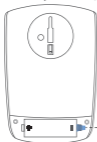
Шаг 1. Установка батареи

1. Откройте крышку батарейного отсека датчика в направлении, указанном стрелкой на рисунке ниже.



RU

2. Извлеките из отсека изоляционную прокладку.





3. Установите крышку на место.



Соблюдайте соответствующую полярность батареи.

Шаг 2. Подключение T1 к центру управления Умным домом A1

-  T1 необходимо использовать вместе с центром управления (например, A1; приобретается отдельно).
- **Вариант 1 (рекомендуется).** Подключение с помощью приложения EZVIZ 
 1. Установка приложения EZVIZ
 - Подключите свой мобильный телефон к Wi-Fi.
 - Загрузите и установите приложение EZVIZ. Приложение можно найти по запросу «EZVIZ» в App Store (версия для iOS) и Google Play™ (версия для Android).
 - Запустите приложение и зарегистрируйте учетную запись пользователя EZVIZ.



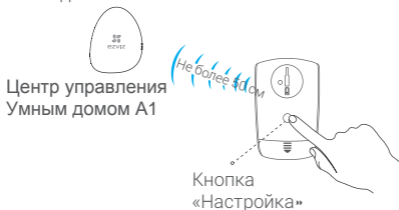
RU

2. Подключение T1

Для подключения к центру управления выполните вход в приложение EZVIZ и просканируйте QR-код устройства.

- **Вариант 2.** Подключение с помощью центра управления Умным домом A1
 1. Активируйте «Режим добавления датчиков» вашего центра управления. За подробным описанием обратитесь к «Руководству по началу работы» вашего центра управления A1.
 2. Поднесите T1 к центру управления Умным домом (на расстояние не более 50 см) и нажмите кнопку на обратной

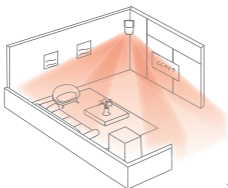
стороне T1, чтобы отправить запрос на добавление.



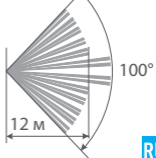
3. Центр управления Умным домом воспроизведет голосовое сообщение о типе устройства и его серийном номере. Это значит, что датчик T1 добавлен.

Шаг 3. Монтаж T1

1. Выбор места для монтажа
Датчик рекомендуется устанавливать в углу гостиной. Необходимая высота — от 1,8 до 2,5 м над уровнем пола.
Диапазон обнаружения показан на двух рисунках справа.

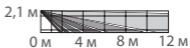


Вид сверху



RU

Вид сбоку



от 2,1 до 2,5 м

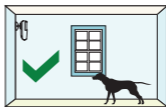
- Рекомендации по монтажу

| Диапазон | Высота монтажа | Угол | |
|-----------|----------------|------|---|
| 6 x 6 м | 2,1 м | 18° | X |
| 8 x 8 м | 2,1 м | 13° | X |
| 10 x 10 м | 2,1 м | 8° | X |
| 12 x 12 м | 2,1 м | 0° | ✓ |

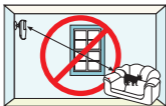
- При наличии в доме домашних животных датчик необходимо устанавливать параллельно установочной поверхности с соблюдением следующих требований.



Высота монтажа датчика от 2,1 до 2,5 м над уровнем пола.



Вес животного менее 25 кг (55 фунтов).



Ложное срабатывание сигнализации возможно в случае запрыгивания животного на диван или холодильник.



Ложное срабатывание сигнализации возможно при наличии в доме нескольких животных.

RU

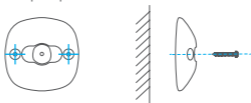
2. **Монтаж основания**
Закрепите основание в выбранном положении с помощью клей-пены или винтов.
- i** Установочная поверхность должна быть ровной и чистой.
- Крепление с помощью клей-пены

- Нанесите клей-пену на заднюю часть основания.
- Прикрепите основание к установочной поверхности.



Крепление с помощью винтов

- Просверлите два отверстия под винты в соответствии с отверстиями в основании.
- Совместите отверстия в основании с просверленными отверстиями.
- Вставьте винты в отверстия под винты, чтобы прикрепить основание к стене.



3. Монтаж датчика

- 1) Присоедините поворотный блок к основанию, вставив его в отверстие в основании.

