

# Тапо Т100

## Умный датчик движения



Обнаружение движения



Регулировка чувствительности



Магнитное основание



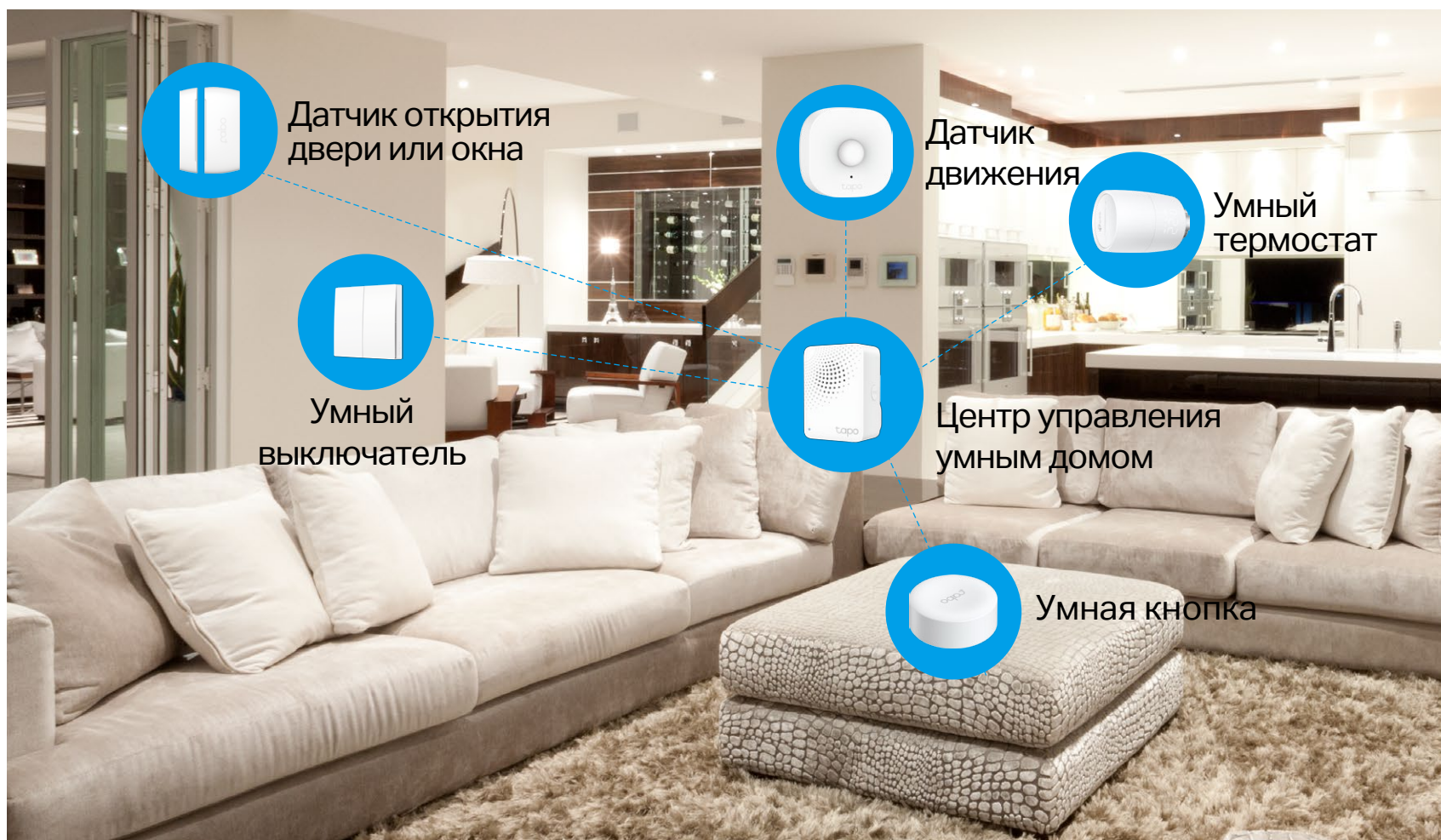
Работает вместе с другими устройствами Тапо

Не работает без центра управления Тапо



## // Экосистема Тапо

Тапо позволит без труда превратить обычный дом в умный дом, которым можно будет управлять откуда угодно.



## // Автоматизация дома



Таро Т100



Центр управления  
Таро



### Умная сигнализация

Активация сигнализации для отпугивания незваных гостей и отправка уведомлений в приложение Таро при обнаружении движения.



Таро Т100



Умная лампа



### Ночное освещение

Автоматическое включение света с учётом предустановленных параметров при обнаружении движения в ночное время.

или

### Автоматическое включение и выключение света

При обнаружении движения свет будет сам включаться, а затем автоматически выключаться через две минуты.

## // Особенности

- **Обнаружение движения** — подключите к центру управления Таро и получайте уведомления при обнаружении движения.
- **Регулировка чувствительности** — позволяет установить необходимую чувствительность обнаружения движения.
- **Уведомления в реальном времени** — активация сигнализации и отправка уведомлений через приложение Таро при обнаружении движения.
- **Работает вместе с другими устройствами Таро** — активация устройств Таро при обнаружении движения для выполнения умных действий.
- **Магнитное основание** — удобная установка на любой металлической поверхности.
- **Питание от батарейки** — одной батарейки хватит на год или больше.
- **Общий доступ** — позволит управлять датчиком родным и близким.
- **Простая настройка и управление** — быстрая настройка через бесплатное приложение Таро.

## // Характеристики

### Общие

- Макс. угол обнаружения движения: 120°
- Макс. расстояние обнаружения движения: 7 м
- Беспроводная связь: 868 МГц\*
- Уведомления: звуковой сигнал на центре управления умным домом Тапо, уведомления в приложении Тапо
- Время работы от одной батарейки: больше года<sup>#</sup>

\* Требуется центр управления умным домом Тапо

### Прочее

- Комплект поставки:  
Умный датчик  
Краткое руководство по началу работы  
Батарейка CR2450 (1 шт.)  
Клеевое основание 3М
- Сертификация: FCC, CE, R-NZ, UKCA, RoHS, JRF, VCCI, NCC, RCM
- Рабочая температура: 0...+40 °C
- Влажность воздуха при эксплуатации: 10–90% без образования конденсата
- Размеры: 42,3 × 42,3 × 34 мм



\* Точные диапазоны рабочих частот: 863–865 МГц и 868–868,6 МГц.

<sup>#</sup> При срабатывании датчика не более 100 раз в день.

Все бренды и наименования продуктов являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих правообладателей. © TP-Link Corporation Limited, 2022 г.