

**ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ATIS IP box FHD Black**



### 3. Инструкция по кнопкам

**Slink button:** Переключает режим сетевого сопряжения в (EZ) (при подключении в сеть).Переключение происходит только тогда, когда индикатор Server мерцает.Короткое нажатие на кнопку SLINK перезапускает wifi,после ресстарта индикатор wi-fi медленно мигает , что означает успешное переключение

**AP button:** переключает режим “net” в режим AP. Переключение происходит только тогда, когда индикатор Server моргает .Короткое нажатие перезапускает wi-fi box.После перезагрузки индикатор Server на лицевой стороне устройства медленно моргает, и wi-fi hotspot создается, переключение успешно произведено.Название мобильного WiFi hotspot “SmartLife-xxxxxx”, пароль по умолчанию “12345678”

**RESET button :** удерживание кнопки 5 секунд и более возвращает устройство к заводским установкам. И перезапускает его

**SIGNAL button:** устанавливает “PAL” вручную ,короткое нажатие меняет канал , долгое подтверждает выход из установщика

#### Примечание:

1. При восстановлении заводских настроек вручную установка стандартного режима восстановит автоматическое распознавание.
2. Восстановление заводских настроек отключает устройство от сети , с помощью мобильного приложение необходимо заново присоединить устройство к сети

### 4. Инструкция индикаторов

Статус	Индикатор	Примечание
Подключён блок питания	POWER горит индикатор	
Загрузка	WiFi/SERVER/SIGNAL горит индикатор	проверить индикаторы
Завершение загрузки	WiFi/SEVER/SIGNAL индикации нет	
EZ Режим подключения	WiFi медленно мерцает	
Подключение к точке доступа Wi-Fi	WiFi быстро мерцает	
Net конфигурация прошла успешно	WiFi горит индикатор	
Роутер отключен или отключена сеть	WiFi и SERVER индикации нет	
Режим точки доступа WiFi	SERVER медленно мерцает	
Успешное соединение с сервером	SERVER горит индикатор	
Отключение от сервера	SERVER индикации нет	

### 5. Загрузка приложения

1. Установить мобильное приложение “TuYa smart”
2. Открыть его и зарегистрировать аккаунт

3. Войти после регистрации.

**Примечание:**Необходимо интернет подключения на телефоне

## 6. Сопряжение

WiFi BOX поддерживает 3 вида сопряжения, EZ Mode, AP Mode, Cable Mode.

### EZ Mode

WiFi медленно мерцает, SERVER не горит(индикаторы),если WiFi box получил SSID и пароль через мобильное приложение, подключился к WiFi роутеру, WiFi будет быстро мерцать, если подключению к роутеру и серверу успешно,WiFi и Server загорятся индикация

### Шаги:

1. Нажмите на устройстве SLINK для активации EZ Mode, начнется автоматическая загрузка,WiFi медленно мерцает, если успешно
2. Открыть "TuYaSmart",Нажать"Add Device" или в "+" что бы добавить устройство перейдите на страницу ниже (Рисунок 1).
3. Выбрать " Умный дверной звонок"
4. Выбрать в правом углу "Режим EZ", выберете ниже (Рисунок 3).
5. Нажать на "Next Step", показано на (Рисунок 4).
6. Ввести домашний WiFi, выбрать "Confirm", и перейти дальше (Рисунок 5).
7. WiFi индикатор быстро мерцает, подождать до полного поиска и перейти дальше(Рисунок 6).
8. нажать "Done" устройство успешно подключено, WiFi и SERVER индикаторы горят



Рисунок 1

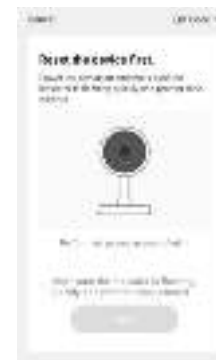


Рисунок 2



Рисунок 3



Рисунок 4



Рисунок 5



Рисунок 6

## AP Mode

Индикатор SERVER мерцает, индикатор WiFi не горит, когда WiFi-box получает SSID и пароль из мобильного приложения, подключается WiFi-роутер, индикатор WiFi быстро мигает, после успешного подключения к роутеру и серверу, индикаторы WiFi и SERVER горят.

### Шаги:

1. Откройте мобильный «Настройка» - «Настройка Wi-Fi», проверьте, можно ли искать точку доступа «SmartLife-xxxxxx», если да, вернитесь к шагу 3, если нет, вернитесь к шагу 2.
2. Нажмите на кнопку AP устройства, чтобы запустить режим AP. Точка доступа Wi-Fi называется «SmartLife-xxxxxx», пароль - 12345678, если режим AP запускается успешно, индикатор SERVER мигает медленно.
3. Откройте приложение TuYaSmart, нажмите «Добавить устройство» или нажмите «+» в правом углу.

4. Выберите «Умный дверной звонок» в категории «Видеонаблюдение»(Рисунок 8)
5. Выбрать режим подключения “Net Pairing Mode”(Рисунок 9).
6. Выбрать “AP Mode”, “Вперед”, показано (Рисунок 10).
7. Введите домашний WiFi , и нажмите “Подтвердить”
8. На телефоне “Настройки” – “Настройки WiFi” – подключить “SmartLife-XXXXXX”, после подключения вернитесь в приложение
9. Индикатор WiFi light быстро мигает при подключении, подождите, пока он будет готов на 100%(Рисунок 13)
10. Нажать “Готово” Устройство успешно подключено, Индикаторы WiFi и Server постоянно горят



Рисунок 7

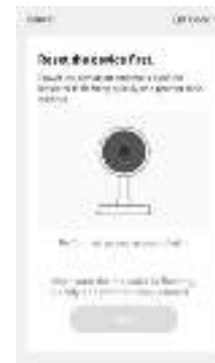


Рисунок 8



Рисунок 9



Рисунок 10



Рисунок 13



Рисунок 11



Рисунок 12

### Cable Mode

Сначала необходимо переключиться в режим EZ, когда индикатор WiFi мигает медленно, индикатор SERVER не горит, при проводном подключении индикатор WiFi мигает быстро, то подключение прошло успешно .

### Шаги:

1. Нажать SLINK что бы войти EZ Mode, WiFi box и использует кабель Ethernet от домашнего WiFi
2. Телефон тоже должен быть подключен к тому же Wi-Fi
3. Открыть "TuYaSmart", Нажать "Добавить устройство" и ли нажать в правом углу "+" (Рисунок 14).
4. Выберите «Умный дверной звонок» в категории «Видеонаблюдение» (Рисунок 15).

5. Выберите в правом углу меню, там выберите «Cable», и перейдите на следующий шаг (Рисунок 16).
6. Используйте телефон что бы найти устройство поблизости Они будут отображаться (рисунок 17).
7. Название устройства WiFi box«Smart DoorBell-IP Box», выберете устройство которое хотите привязать (Рисунок 18)
8. WiFi light быстро мигает при подключении, подождите, пока он будет готов на 100%(Рисунок 19)
9. Нажмите «Готово». Устройство успешно подключено, индикатор WiFi и SERVER горят постоянно



Рисунок 16



Рисунок 17



Рисунок 14



Рисунок 15



Рисунок 18



Рисунок 19

## 7. Другие функции

### Регулировка громкости вызывной станции

Когда СЕРВЕР горит, и дверная станция осуществляет мониторинг, вызов, внутреннюю связь, короткое нажатие кнопки AP для уменьшения громкости, короткое нажатие кнопки SLINK для увеличения громкости.

**Память:** максимальная поддержка карты 32G, класса 10TF, вставьте SD-карту в IP Vox. Приложение для смартфона может воспроизводить запись звонков с дверной станции на смартфон.

## 8. Настройка сигнала

1. Короткое нажатие на кнопку SIGNAL выбирает канал, 4 канала для : Door1, Door2, CAM1, CAM2, одно нажатие на кнопку SIGNAL меняет канал, проверьте сигнал индикатора .Ниже представлена форма для статусов устройства :

Определение времени нажатия кнопки сигнала	WiFi статус индикатора	SERVER статус индикатора	Канал
1	OFF	OFF	Door 1
2	OFF	ON	Door 2
3	ON	OFF	Camera 1
4	ON	ON	Camera 2

2. При наборе номера для выбора сигнала действуют следующие правила:

**Примечание:** переключатель в положении вверх означает 1, значение вниз означает 0. Заводская установка по умолчанию - стандарт автоматической идентификации 1111.

Значение переключателя (1 2 3 4)	Сигнал
0000	не активен
0001	CVBS (NTSC)
0010	CVBS (PAL)
0011	AHD720 (NTSC)
0100	AHD720 (PAL)
0101	AHD1080 (NTSC)
0110	AHD1080 (PAL)
0111	TVI720 (NTSC)
1000	TVI720 (PAL)
1001	TVI1080 (NTSC)
1010	TVI1080 (PAL)
1011	CVI720 (NTSC)
1100	CVI720 (PAL)
1101	CVI1080 (NTSC)
1110	CVI1080 (PAL)
1111	автоматич. определение сигнала

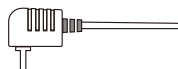
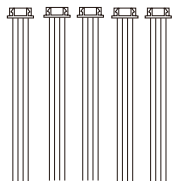
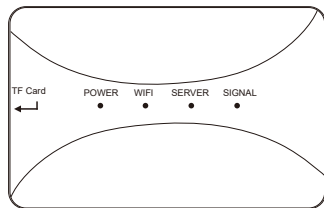
3. Нажмите и удерживайте кнопку SIGNAL в течение 5 секунд для подтверждения настройки

Индикатор SIGNAL мигает, индикатор SIGNAL не горит после успешной настройки в течение 3 секунд, индикаторы WIFI и SERVER снова загораются; Индикатор SIGNAL не горит при сбое настройки, горит через 3 с.

**Примечание:** Текущая версия не поддерживает сигнал изменения во время работы устройства. Если необходимо изменить сигнал , перезагрузите WiFi-box.



## 9. Комплектация



- WiFi\_Вox-----1шт
- Дюбель-----2шт
- Шурупы-----2шт
- 4 Pin line-----8шт
- Руководство пользователя-----1шт
- Адаптер питания (DC12V 2A)-----1шт

## 10. Монтаж

