BG: BULBCAM – РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Преносима охранителна камера

Благодарим ви, че избрахте нашия продукт. Моля, прочетете внимателно ръководството, преди да използвате продукта, и го запазете за бъдещи справки.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА:

- 1 × Камера
- 1 × Монтажна скоба
- 1 × Комплект винтове
- 1 × Ръководство за потребителя

ОСНОВНИ ФУНКЦИИ



СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

Характеристика	Спецификация
Приложение	HDIOTCamera
Видео формат	AVI
Видео кодиране	M-JPEG
Видео резолюция	1080 × 720
Кадри в секунда	33,27 FPS
Софтуер за възпроизвеждане	Основни видео плейъри
Формат на изображението	JPG
Напрежение на зареждане	5V
Тип интерфейс	Цокъл за крушка
Поддържано съхранение	До 128GB
Поддържани системи	Android / iOS
Честотен диапазон	2,4 GHz

Характеристика	Спецификация
Макс. RF мощност	10 dBm
Тип монтаж	E27
Работно напрежение	AC 100-240V, DC 12V-2A, 50-60Hz
Консумация на енергия	24W

ИНСТАЛИРАНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО

Сканирайте QR кода по-долу с мобилния си телефон. Изберете версията за iOS или Android според вашето устройство и инсталирайте приложението.

Име на приложението: HD IOT Camera



НАСТРОЙКА НА УСТРОЙСТВОТО

Включване

- 1. Свържете устройството към 5V захранване, използвайки включения USB кабел.
- 2. Синият индикатор ще остане включен, което означава, че устройството е в режим на готовност.
- 3. След успешно конфигуриране на мрежата, червеният индикатор ще премигне веднъж.

1. ВАРИАНТ: ЛОКАЛЕН РЕЖИМ

- Ако няма наличен WiFi, използвайте АР режим. Ефективният обхват е до 10 метра.
- Възможно е локално наблюдение и преглед.

Забележка:

- 1. Всяко устройство има уникално WiFi име (ID на устройството) във формат: "РZT.....".
- 2. В локален режим не се поддържа дистанционно завъртане на обектива. Ако искате да записвате и съхранявате видеоклипове, поставете TF карта.

2. ВАРИАНТ: ОТДАЛЕЧЕН РЕЖИМ

За да активирате пълната функционалност и дистанционно наблюдение, следвайте стъпките по-долу:

- 1. Уверете се, че в близост до устройството има наличен 2,4 GHz WiFi сигнал.
- 2. Включете камерата; синият индикатор ще започне да мига, сигнализирайки режим на готовност.

3. Свържете мобилния си телефон към същата WiFi мрежа, отворете приложението **HDIOTCamera** и следвайте тези стъпки:



о Докоснете Настройки и изберете Добавяне на WiFi.

о Изберете WiFi мрежата, въведете паролата и натиснете **ОК**.



о Вече ще виждате визуализацията на камерата на началната страница.

НАЧАЛЕН ЕКРАН – ИКОНИ И БУТОНИ

Начален екран:



- 1. Добавяне на устройство
- 2. Състояние на мрежата
- 3. Настройки
- 4. Албум
- 5. Визуализация на камерата
- 6. ID на устройството
- 7. Меню на камерата
- 8. Преглед на записи
- 9. Меню за аларми



- 1. Настройки
- 2. Бутон Назад
- 3. Обръщане на изображението наляво/надясно
- 4. Обръщане на изображението нагоре/надолу
- 5. Регулиране на качеството на картината
- 6. Включване на нощен режим
- 7. Индикатор за състояние
- 8. Настройка на позицията на камерата
- 9. Заснемане на снимка
- 10. Запис на видео
- 11. Активиране на звук (ON/OFF)
- 12. Бутон за интерком (ON/OFF)

СЪХРАНЕНИЕ И ЗАПИС

- 1. Поставете ТF карта (макс. 128GB) за съхранение на записи.
- 2. Поставете картата, докато устройството е изключено.
- След инсталация камерата автоматично ще записва и съхранява видеоклиповете на сегменти.
- 4. Когато паметта се запълни, най-старите записи ще бъдат автоматично изтрити.

Забележка:

- Ако ТF картата изглежда дефектна, извадете я, форматирайте я и я поставете отново.
- ТF картата трябва да бъде поне Class 4 (C4).

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

- 1. Ако конфигурирането на мрежата не успее, проверете WiFi паролата (поддържат се само 2,4 GHz мрежи).
 - Ако проблемът продължава, задръжте бутона Reset за 5 секунди, докато индикаторът започне да мига бързо.
- 2. Ако устройството изглежда офлайн, проверете дали е включено и натиснете **Обновяване** в приложението.
- 3. Името и паролата на устройството могат да бъдат персонализирани.
 - о Парола по подразбиране: admin

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

- 1. Проверете съвместимостта на напрежението преди употреба. Неправилното напрежение може да повреди устройството.
- 2. Уверете се, че устройството е правилно монтирано и изключено от захранването при инсталация.
- 3. Камерата загрява по време на работа избягвайте затворени пространства.
- 4. Не докосвайте камерата след продължителна работа, за да избегнете изгаряния.
- 5. Използвайте камерата в съответствие със законите за защита на личните данни.

инсталация

- 1. Завийте камерата в цокъла Е27 и включете захранването.
- 2. Свържете камерата към WiFi чрез приложението.
- 3. Не се изисква пробиване, окабеляване или сложна инсталация.
- 4. Конфигурацията отнема само няколко минути чрез мобилното приложение.





ПОДДРЪЖКА

- Устройството не съдържа части, които могат да бъдат обслужвани от потребителя ремонтите трябва да се извършват само от квалифициран персонал.
- Почиствайте с мека влажна кърпа не използвайте разтворители или спирт.
- Почиствайте обектива с мека суха кърпа.
- Избягвайте инсталиране в зони с прекомерен прах, влага или екстремни температури.
- Осигурете добра вентилация, за да предотвратите прегряване.
- При неизправност се свържете с търговеца.

СЪВЕТИ

- 1. Уверете се, че устройството е включено и телефонът е свързан към Wi-Fi.
- 2. Картата с памет не е включена трябва да бъде закупена отделно.

УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпад в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD Address: 301,Building D, Shengli Industrial Park,306 Xuegang North Road, Qinghu Community, Longhua Street, Longhua District, Shenzhen,Guangdong, China Phone:19520511168 Email:1822961449@qq.com

This declaration of conformity is issues under the sole responsibility of the manufacturer.

Product name: BULBCAM Model no.: ZAQ8-12

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RED directive 2014/53/EU

ROHS directive Directive 2011/65/EU Annex II (EU) 2015/863 as last amended by directive (EU) 20147/2102

LVD directive 2014/35/EU

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

ETSI EN 301 489-1 (report no. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

ETSIEN 301 489-17 (report no. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

EN 62479:2010 (report no. HUAX241015006KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

ETSI EN300 328 (report no. HUAX241015009KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (report no. HUAX241015008KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC62321-3-1:2013 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC 62321-5:2013 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC 62321-7-1:2015 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC 62321-7-2:2017 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC 62321-6:2015 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

IEC 62321-8:2017 (report no. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd dated 21.10.2024)

Imported by: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenia, EU

Signed for and on behalf of (company name): Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD Place and date of issue: Shenzhen /2024.12.12

Name, function

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Производител: Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD Адрес: 301, Сграда D, Индустриален парк Шенгли, 306 Xuegang North Road, Qinghu Community, Longhua District, Шенжен, Гуандун, Китай Телефон: 19520511168 Имейл: 1822961449@qq.com

Настоящата декларация за съответствие се издава на пълната отговорност на производителя.

Име на продукта: **BULBCAM** Номер на модела: ZAQ8-12

Предметът на декларацията, описан по-горе, е в съответствие със съответното законодателство на Съюза за хармонизация:

RED директива 2014/53/EC

Директива ROHS Директива 2011/65/ЕС Приложение II (ЕС) 2015/863, последно изменена с Директива (ЕС) 20147/2102

Директива 2014/35/EC за LVD

Препратки към съответните използвани хармонизирани стандарти или препратки към други технически спецификации, по отношение на които е декларирано съответствие:

ETSI EN 301 489-1 (доклад №. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

ETSIEN 301 489-17 (доклад №. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

EN 62479:2010 (доклад №. HUAX241015006KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

ETSI EN300 328 (доклад №. HUAX241015009KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (доклад №. HUAX241015008KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC62321-3-1:2013 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC62321-5:2013 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC 62321-7-1:2015 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC 62321-7-2:2017 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC 62321-6:2015 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

IEC 62321-8:2017 (доклад №. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd от 21.10.2024 г.)

Внесено от: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Словения, ЕС

Подписано за и от името на (наименование на дружеството): Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD

Място и дата на издаване: Шенжен / 12.12.2024 г.

Име, длъжност: Директор

Подпис:

Печат: