## LV: BULBCAM – LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

## Pārnēsājama drošības kamera

Paldies, ka izvēlējāties mūsu produktu.

Lūdzu, uzmanīgi izlasiet šo rokasgrāmatu pirms produkta lietošanas un saglabājiet to turpmākai atsaucei.

## **IEPAKOJUMA SATURS:**

- o 1 × Kamera
- 1 × Kronšteins
- o 1 × Skrūvju komplekts
- 1 × Lietotāja rokasgrāmata

## **GALVENĀS FUNKCIJAS**



## PRODUKTA SPECIFIKĀCIJAS

Funkcija	Specifikācija
Lietotne	HDIOTCamera
Video formāts	AVI
Video kodēšana	M-JPEG
Video izšķirtspēja	1080 × 720
Kadru ātrums	33,27 FPS
Atskaņošanas programmatūra	Galvenās video atskaņotāju lietotnes
Attēla formāts	JPG
Uzlādes spriegums	5V
Interfeisa tips	Spuldzes ligzdas interfeiss
Atmiņas atbalsts	Līdz 128GB
Atbalstītās sistēmas	Android / iOS
Frekvenču diapazons	2,4 GHz

Funkcija	Specifikācija
Maks. RF jauda	10 dBm
Montāžas tips	E27
Darba spriegums	AC 100-240V, DC 12V-2A, 50-60Hz
Enerģijas patēriņš	24W

## LIETOTNES UZSTĀDĪŠANA

Izmantojiet savu mobilo tālruni, lai skenētu zemāk esošo QR kodu. Izvēlieties iOS vai Android versiju atbilstoši jūsu ierīcei un instalējiet lietotni.

## Lietotnes nosaukums: HD IOT Camera



## IERĪCES UZSTĀDĪŠANA

## Ieslēgšana

- 1. Pievienojiet ierīci 5V barošanas avotam, izmantojot komplektā iekļauto USB kabeli.
- 2. Zilā indikatora gaisma paliks ieslēgta, norādot, ka ierīce ir gaidīšanas režīmā.
- 3. Kad tīkls ir veiksmīgi konfigurēts, sarkanā indikatora gaisma mirgos vienu reizi.

## 1. OPCIJA: LOKĀLAIS REŽĪMS

- Ja nav pieejams WiFi, var izmantot AP režīmu. Efektīvais diapazons ir līdz 10 metriem.
- Iespējams lokāls novērošanas un skatīšanās režīms.

## Piezīme:

- 1. Katrai ierīcei ir unikāls WiFi nosaukums (ierīces ID), formāts: "PZT.....".
- 2. Lokālajā režīmā attālināta objektīva pagriešana nav atbalstīta. Ja nepieciešams ierakstīt un saglabāt video, ievietojiet TF karti.

## 2. OPCIJA: ATTĀLINĀTAIS REŽĪMS

Lai aktivizētu pilnu funkcionalitāti un attālināto uzraudzību, veiciet šādas darbības:

- 1. Nodrošiniet, ka ierīces tuvumā ir pieejams 2,4 GHz WiFi signāls.
- 2. Ieslēdziet kameru; zilais indikators sāks mirgot, norādot gaidīšanas režīmu.
- 3. Pievienojiet savu mobilo tālruni tam pašam WiFi tīklam, atveriet **HDIOTCamera** lietotni un izpildiet šos soļus:

• Pieskarieties lestatījumi un izvēlieties Pievienot WiFi.



• Izvēlieties savu WiFi tīklu, ievadiet paroli un noklikšķiniet **OK**.



• Tagad sākumlapā būs redzams kameras priekšskatījums.

## SĀKUMEKRĀNS – IKONAS UN POGAS

#### Sākumekrāns:



- 1. Pievienot ierīci
- 2. Tīkla statuss
- 3. lestatījumi
- 4. Albums
- 5. Kameras priekšskatījums
- 6. Ierīces ID
- 7. Kameras izvēlne
- 8. Ierakstu skatīšana
- 9. Trauksmes izvēlne



- 1. lestatījumi
- 2. Atpakaļ poga
- 3. Apgriezt attēlu pa kreisi/labi
- 4. Apgriezt attēlu uz augšu/uz leju
- 5. Regulēt attēla kvalitāti
- 6. Ieslēgt nakts redzamību
- 7. Statusa indikators
- 8. Kameras pozīcijas regulēšana
- 9. Uzņemt fotoattēlu
- 10. Ierakstīt video
- 11. Klausīties (ON/OFF)
- 12. Interkoma poga (ON/OFF)

## GLABĀŠANA UN IERAKSTĪŠANA

- 1. levietojiet TF karti (maks. 128GB), lai saglabātu ierakstus.
- 2. levietojiet karti, kad ierīce ir izslēgta.
- 3. Pēc instalācijas kamera automātiski ierakstīs un saglabās video failus segmentos.
- 4. Kad atmiņa ir pilna, vecākie ieraksti tiks automātiski izdzēsti.

## Piezīme:

- Ja TF karte šķiet bojāta, izņemiet to, formatējiet un ievietojiet atpakaļ.
- TF kartei jāatbilst vismaz Class 4 (C4) standartam.

## SVARĪGA INFORMĀCIJA

- 1. Ja tīkla konfigurācija neizdodas, pārbaudiet WiFi paroli (atbalstīts tikai 2,4 GHz WiFi).
  - Ja problēma saglabājas, nospiediet un turiet Atiestatīšanas pogu 5 sekundes, līdz indikatora gaisma sāk ātri mirgot.
- 2. Ja ierīce izskatās bezsaistē, pārbaudiet, vai tā ir ieslēgta, un nospiediet Atsvaidzināt lietotnē.
- 3. Ierīces nosaukumu un paroli var pielāgot.
  - Noklusējuma parole: admin

## DROŠĪBAS PASĀKUMI

- 1. Pirms lietošanas pārbaudiet sprieguma saderību. Nepareizs spriegums var sabojāt ierīci.
- 2. Pārliecinieties, ka ierīce ir pareizi uzstādīta un atvienota no strāvas uzstādīšanas laikā.
- 3. Kamera lietošanas laikā sasilst izvairieties no ierīces ievietošanas šaurās telpās.
- 4. Nepieskarieties kamerai pēc ilgstošas darbības, lai izvairītos no apdegumiem.
- 5. Izmantojiet kameru likumīgi un ievērojot privātuma likumus.

## UZSTĀDĪŠANA

- 1. Ieskrūvējiet kameru E27 patronā un ieslēdziet strāvas slēdzi.
- 2. Pievienojiet kameru WiFi, izmantojot lietotni.
- 3. Nav nepieciešama urbšana, elektroinstalācija vai sarežģīta uzstādīšana.
- 4. lestatīšana aizņem tikai dažas minūtes, izmantojot mobilo lietotni.





## ΑΡΚΟΡΕ

- Ierīcē nav lietotāja apkalpojamu detaļu remontus drīkst veikt tikai kvalificēts personāls.
- Tīriet ar mīkstu, viegli mitru drānu neizmantojiet šķīdinātājus vai spirtu.
- Lēcu tīriet ar mīkstu, sausu drānu.
- Neuzstādiet vietās ar pārmērīgu putekļu, mitruma vai ekstremālu temperatūru iedarbību.
- Nodrošiniet ventilāciju, lai novērstu pārkaršanu.
- Ja rodas darbības traucējumi, sazinieties ar izplatītāju.

## PADOMI

- 1. Atmiņas karte nav iekļauta komplektā.
- 2. Pārliecinieties, ka ierīce ir ieslēgta un tālrunis ir savienots ar Wi-Fi.

## INSTRUKCIJAS PAR PĀRSTRĀDI UN IZMETIENU:



Šī etiķete nozīmē, ka produkts nedrīkst tikt izmesti kā parasts sadzīves atkritums visā ES. Lai novērstu iespējamos kaitējumus vides vai cilvēku veselībai no nekontrolētas atkritumu izgāšanas. Pārstrādājiet atbildīgi, lai veicinātu materiālu resursu ilgtspējīgu izmantošanu. Ja vēlaties atgriezt lietoto ierīci, izmantojiet atdevi un kolekcijas sistēmu vai sazinieties ar mazumtirgotāju, no kura iegādājāties produktu. Mazumtirgotājs var pieņemt produktu ekoloģiski drošai pārstrādei.



Ražotāja deklarācija, ka produkts atbilst attiecīgajām ES direktīvām.

## 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

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ražotājs: Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD Adrese: 301, ēka D, Shengli Industrial Park, 306 Xuegang North Road, Qinghu Community, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China Tālr: Tālrunis: 19520511168 E-pasts: 1822961449@qq.com

Par šīs atbilstības deklarācijas izdošanu pilnībā atbild ražotājs.

Produkta nosaukums: **BULBCAM** Modeļa Nr.: ZAQ8-12

Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:

## RED direktīvai 2014/53/ES

ROHS direktīva Direktīva 2011/65/ES II pielikums (ES) 2015/863, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Direktīvu (ES) 20147/2102.

LVD direktīva 2014/35/ES

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām, attiecībā uz kurām tiek deklarēta atbilstība:

ETSI EN 301 489-1 (ziņojums Nr. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd., 21.10.2024.)

ETSIEN 301 489-17 (ziņojums Nr. HUAX24241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

EN 62479:2010 (ziņojums Nr. HUAX24241015006KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

ETSI EN300 328 (ziņojums Nr. HUAX24241015009KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (ziņojums Nr. HUAX241015008KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

IEC62321-3-1:2013 (ziņojums Nr. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

IEC 62321-5:2013 (ziņojums Nr. HUAX24241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (ziņojums Nr. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

IEC 62321-7-1:2015 (ziņojums Nr. HUAX24241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

IEC 62321-7-2:2017 (ziņojums Nr. HUAX24241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

IEC 62321-6:2015 (ziņojums Nr. HUAX24241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

# IEC 62321-8:2017 (ziņojums Nr. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd , datēts 21.10.2024.)

Importējis: ..: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovēnija, ES

Parakstīts (uzņēmuma nosaukums) vārdā un uzdevumā: Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD.

Izdošanas vieta un datums: Shenzhen / 12.12.2024.

Nosaukums, funkcija: direktors

Paraksts:

Zīmogs: Direktors: direktors: