# SI: BULBCAM - UPORABNIŠKI PRIROČNIK

# Prenosna varnostna kamera

Hvala, ker ste izbrali naš izdelek. Pred uporabo izdelka natančno preberite navodila in jih shranite za kasnejšo uporabo.

# **VSEBINA PAKETA:**

- 1 × Kamera
- 1 × Nosilec
- 1 × Paket vijakov
- 1 × Uporabniški priročnik

## **GLAVNE FUNKCIJE**



# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Lastnost	Specifikacija
Aplikacija	HDIOTCamera
Format videa	AVI
Kodiranje videa	M-JPEG
Ločljivost videa	1080 × 720
Hitrost sličic	33,27 FPS
Predvajalnik	Glavni video predvajalniki
Format slike	JPG
Polnilna napetost	5V
Vrsta vmesnika	Vmesnik za svetilko
Podprto shranjevanje	Do 128GB
Podprti sistemi	Android / iOS
Frekvenčni spekter	2,4 GHz

Lastnost	Specifikacija
Največja RF moč	10 dBm
Vrsta nastavka	E27
Delovna napetost	AC 100-240V, DC 12V-2A, 50-60Hz
Poraba energije	24W

# NAMESTITEV APLIKACIJE

S pametnim telefonom skenirajte spodnjo QR kodo. Izberite iOS ali Android različico glede na operacijski sistem vaše naprave in namestite aplikacijo.

Ime aplikacije: HD IOT Camera



## NASTAVITEV NAPRAVE

## Vklop naprave

- 1. Napravo povežite s 5V napajalnikom s priloženim USB kablom.
- 2. Modra indikatorska lučka bo ostala prižgana, kar pomeni, da je naprava v stanju pripravljenosti.
- 3. Ko je omrežna konfiguracija uspešna, rdeča lučka enkrat utripne.

# **MOŽNOST 1: LOKALNI NAČIN**

- Če ni na voljo WiFi povezave, lahko uporabite način AP. Doseg signala je do 10 metrov.
- Omogočen je lokalni nadzor in ogled.

## Opombe:

- 1. Vsaka naprava ima edinstveno ime WiFi (ID naprave), ki je v formatu "PZT.....".
- 2. V lokalnem načinu vrtenje leče na daljavo ni podprto. Za snemanje in shranjevanje posnetkov vstavite TF kartico.

# **MOŽNOST 2: ODDALJENI NAČIN**

Za uporabo vseh funkcij in oddaljenega nadzora sledite tem korakom:

- 1. Preverite, ali je v bližini naprave na voljo 2,4 GHz WiFi signal.
- 2. Vklopite kamero; modra lučka bo utripala, kar pomeni, da je v stanju pripravljenosti.
- 3. Povežite telefon na isto WiFi omrežje, odprite aplikacijo HDIOTCamera in sledite navodilom:

#### o Tapnite Nastavitve in izberite Dodaj WiFi



o Izberite svoje WiFi omrežje, vnesite geslo in tapnite V redu.



o Na domači strani aplikacije se bo prikazal predogled kamere.

## **IKONE & GUMBI**

## Domača stran:



- 1. Dodaj napravo
- 2. Status omrežja
- 3. Nastavitve
- 4. Album
- 5. Predogled kamere
- 6. ID naprave
- 7. Meni kamere
- 8. Ogled posnetkov
- 9. Meni alarmov

#### Video stran:



- 1. Nastavitve
- 2. Gumb za nazaj
- 3. Obrni sliko levo/desno
- 4. Obrni sliko gor/dol
- 5. Prilagodi kakovost slike
- 6. Omogoči nočni vid
- 7. Indikator stanja
- 8. Prilagodi položaj kamere
- 9. Posnemi fotografijo
- 10. Posnemi video
- 11. Poslušaj (vklop/izklop)
- 12. Gumb za interkom (vklop/izklop)

# **HRAMBA & SNEMANJE**

- 1. Za shranjevanje posnetkov vstavite TF kartico (do 128GB).
- 2. Kartico vstavite, ko je naprava izklopljena.
- 3. Kamera bo samodejno začela snemati in shranjevati video posnetke v odsekih.
- 4. Ko je prostor na kartici poln, se bodo starejši posnetki samodejno brisali.

# Opombe:

- Če TF kartica ne deluje pravilno, jo odstranite, formatirajte in znova vstavite.
- TF kartica mora biti vsaj standarda Class 4 (C4) ali višjega.

## POMEMBNE INFORMACIJE

- 1. Če konfiguracija omrežja ni uspešna, preverite geslo za WiFi (samo 2,4 GHz WiFi je podprt).
  - Če težave ostanejo, pritisnite in držite gumb za ponastavitev 5 sekund, dokler indikator hitro ne začne utripati, da ponastavite napravo na tovarniške nastavitve.
- 2. Če se naprava v aplikaciji prikaže kot **offline**, preverite, ali je pravilno napajana, in tapnite **Osveži**.
- 3. Ime in geslo naprave je mogoče prilagoditi.
  - Privzeto geslo: admin

## VARNOSTNI UKREPI

- 1. Pred uporabo preverite združljivost napetosti. Napačna napetost lahko poškoduje napravo.
- 2. Napravo pravilno namestite in pred montažo izključite napajanje.
- 3. Med delovanjem naprava oddaja toploto; ne nameščajte je v zaprte prostore.
- 4. Po daljši uporabi ne dotikajte se kamere, da se izognete opeklinam.
- 5. Kamero uporabljajte v skladu z zakoni o zasebnosti.

## NAMESTITEV

- 1. Privijte kamero v E27 svetlobno grlo in vklopite stikalo za napajanje.
- 2. Povežite jo z WiFi prek aplikacije.
- 3. Ni potrebe po vrtanju, ožičenju ali zapletenih nastavitvah.
- 4. Nastavitev je zaključena v nekaj minutah.





# VZDRŽEVANJE

- Naprava ne vsebuje delov, ki bi jih lahko uporabnik popravljal sam. Popravila naj izvaja le usposobljeno osebje.
- Napravo čistite s suho ali rahlo vlažno krpo; ne uporabljajte topil ali čistil na osnovi alkohola.
- Objektiv čistite z mehko, suho krpo.
- Naprave ne nameščajte v prašna, vlažna ali vroča okolja.
- Zagotovite ustrezno prezračevanje, da preprečite pregrevanje.
- Če naprava ne deluje pravilno, se obrnite na prodajalca.

# NASVETI

- 1. Preverite, ali je naprava pravilno napajana in ali je vaš telefon povezan na WiFi.
- 2. Naprava ne vsebuje pomnilniške kartice kupiti jo morate ločeno.

## NAVODILA ZA RECIKLIRANJE IN ODLAGANJE:



Ta oznaka pomeni, da izdelka ni dovoljeno odvreči med gospodinjske odpadke po vsej EU. Da bi preprečili potencialno škodo okolju ali človeškemu zdravju zaradi nekontroliranega odlaganja odpadkov. Reciklirajte odgovorno za spodbujanje trajnostne rabe materialnih virov. Če želite vrniti uporabljen izdelek, uporabite sistem za oddajo in zbiranje, ali pa stopite v stik z trgovcem, pri katerem ste izdelek kupili. Trgovina lahko sprejme izdelek za okolju prijazno recikliranje.

CE

Izjava proizvajalca, da izdelek izpolnjuje zahteve ustreznih direktiv EU.

## 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

## EU IZJAVA O SKLADNOSTI

Proizvajalec: Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD
Naslov: 301, stavba D, industrijski park Shengli, Xuegang North Road 306, skupnost Qinghu, okrožje Longhua, Shenzhen, Guangdong, Kitajska
Telefon: 19520511168
E-pošta: 1822961449@qq.com

Ta izjava o skladnosti je izdana izključno na odgovornost proizvajalca.

Ime izdelka: **BULBCAM** Št. modela: ZAQ8-12

Predmet zgoraj navedene izjave je v skladu z ustrezno zakonodajo Unije o harmonizaciji:

## RED direktiva 2014/53/EU

ROHS direktiva 2011/65/EU Priloga II (EU) 2015/863, kakor je bila nazadnje spremenjena z direktivo (EU) 2017/2102

LVD direktiva 2014/35/EU

Sklicevanja na ustrezne harmonizirane standarde ali druge tehnične specifikacije, glede katerih je skladnost ugotovljena:

ETSI EN 301 489-1 (poročilo št. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

ETSI EN 301 489-17 (poročilo št. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

EN 62479:2010 (poročilo št. HUAX241015006KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

ETSI EN 300 328 (poročilo št. HUAX241015009KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (poročilo št. HUAX241015008KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

IEC 62321-3-1:2013 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

IEC 62321-5:2013 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne

21.10.2024)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

IEC 62321-7-1:2015 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

IEC 62321-7-2:2017 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

IEC 62321-6:2015 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

IEC 62321-8:2017 (poročilo št. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, z dne 21.10.2024)

Uvoznik: HS PLUS D.O.O., Gmajna 8, 1236 Trzin, Slovenija, EU

Podpisano v imenu in za račun (ime podjetja): Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD

Kraj in datum izdaje: Shenzhen / 12.12.2024

Ime, funkcija: Direktor

Podpis:

Žig: