# HR: BULBCAM - KORISNIČKI PRIRUČNIK

## Prijenosna sigurnosna kamera

Hvala što ste odabrali naš proizvod. Prije upotrebe pažljivo pročitajte upute i sačuvajte ih za buduću referencu.

# SADRŽAJ PAKIRANJA:

- 1 × Kamera
- 1 × Držač
- 1 × Paket vijaka
- 1 × Korisnički priručnik

## **GLAVNE FUNKCIJE**



## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Značajka	Specifikacija
Aplikacija	HDIOTCamera
Format videa	AVI
Kodiranje videa	M-JPEG
Rezolucija videa	1080 × 720
Brzina kadrova	33,27 FPS
Softver za reprodukciju	Glavni video playeri
Format slike	JPG
Napon punjenja	5V
Vrsta sučelja	Sučelje za žarulju
Podržana pohrana	Do 128GB
Podržani sustavi	Android / iOS

Značajka	Specifikacija
Frekvencijski spektar	2,4 GHz
Maks. RF snaga	10 dBm
Tip priključka	E27
Radni napon	AC 100-240V, DC 12V-2A, 50-60Hz
Potrošnja energije	24W

## INSTALACIJA APLIKACIJE

Pomoću mobilnog telefona skenirajte QR kod ispod. Odaberite iOS ili Android verziju prema operativnom sustavu svog uređaja i instalirajte aplikaciju.

Naziv aplikacije: HD IOT Camera



#### POSTAVLJANJE UREĐAJA

#### Uključivanje uređaja

- 1. Povežite uređaj s 5V napajanjem pomoću priloženog USB kabela.
- 2. Plava indikatorska lampica ostat će upaljena, što znači da je uređaj u stanju pripravnosti.
- 3. Kada je mrežna konfiguracija uspješna, crvena lampica će jednom zatreptati.

#### **OPCIJA 1: LOKALNI NAČIN**

- Ako nije dostupan WiFi, možete koristiti AP način rada. Domet signala je do 10 metara.
- Moguće je lokalno praćenje i pregledavanje.

## Napomene:

- 1. Svaki uređaj ima jedinstveno WiFi ime (ID uređaja) u formatu "PZT.....".
- 2. U lokalnom načinu rada nije podržano daljinsko rotiranje leće. Ako želite snimati i pohranjivati videozapise, umetnite TF karticu.

## **OPCIJA 2: UDALJENI NAČIN**

Za potpunu funkcionalnost i daljinsko praćenje slijedite ove korake:

- 1. Osigurajte da je u blizini uređaja dostupan 2,4 GHz WiFi signal.
- 2. Uključite kameru; plava lampica će treptati, označavajući način pripravnosti.
- 3. Povežite svoj telefon na istu WiFi mrežu, otvorite aplikaciju **HDIOTCamera** i slijedite ove korake:

o Dodirnite Postavke i odaberite Dodaj WiFi



• Odaberite svoju WiFi mrežu, unesite lozinku i dodirnite **U redu**.



• Pregled kamere sada će se prikazati na početnoj stranici aplikacije.

## **IKONE & TIPKE**

#### Početna stranica:



- 1. Dodaj uređaj
- 2. Status mreže
- 3. Postavke
- 4. Album
- 5. Pregled kamere
- 6. ID uređaja
- 7. Izbornik kamere
- 8. Pregled snimaka
- 9. Izbornik alarma



- 1. Postavke
- 2. Gumb za povratak
- 3. Okreni sliku lijevo/desno
- 4. Okreni sliku gore/dolje
- 5. Prilagodi kvalitetu slike
- 6. Omogući noćni vid
- 7. Indikator statusa
- 8. Podesi položaj kamere
- 9. Snimi fotografiju
- 10. Snimi videozapis
- 11. Slušaj (uključeno/isključeno)
- 12. Gumb za interkom (uključeno/isključeno)

## **POHRANA & SNIMANJE**

- 1. Umetnite TF karticu (maks. 128GB) za pohranu snimaka.
- 2. Karticu umetnite dok je uređaj isključen.
- 3. Kamera će automatski započeti snimanje i spremati videozapise u sekcije.
- 4. Kada je pohrana puna, starije snimke će se automatski brisati.

#### Napomene:

- Ako TF kartica ne radi ispravno, izvadite je, formatirajte i ponovno umetnite.
- TF kartica mora biti najmanje Class 4 (C4) standarda ili višeg.

## VAŽNE INFORMACIJE

- 1. Ako konfiguracija mreže ne uspije, provjerite lozinku za WiFi (podržan je samo 2,4 GHz WiFi).
  - Ako problemi i dalje postoje, pritisnite i držite tipku za resetiranje 5 sekundi dok indikator ne počne brzo treptati kako biste vratili tvorničke postavke.
- 2. Ako se uređaj u aplikaciji prikazuje kao izvan mreže, provjerite je li pravilno napajan, a zatim dodirnite **Osvježi**.
- 3. Naziv i lozinka uređaja mogu se prilagoditi.
  - Zadana lozinka: admin

## SIGURNOSNE MJERE

- 1. Prije upotrebe provjerite kompatibilnost napona. Nepravilan napon može oštetiti uređaj.
- 2. Ispravno instalirajte uređaj i isključite napajanje prije montaže.
- 3. Tijekom rada uređaj generira toplinu; ne postavljajte ga u zatvorene prostore.
- 4. Nemojte dirati kameru nakon duljeg rada kako biste izbjegli opekline.
- 5. Koristite kameru u skladu sa zakonima o privatnosti.

#### INSTALACIJA

- 1. Uvijte kameru u **E27** grlo žarulje i uključite prekidač napajanja.
- 2. Povežite se na WiFi putem aplikacije.
- 3. Nema potrebe za bušenjem, ožičenjem ili složenim postavljanjem.
- 4. Postavljanje je završeno u nekoliko minuta.





## ODRŽAVANJE

- Uređaj ne sadrži dijelove koje korisnik može sam popraviti. Popravke smije obavljati samo kvalificirano osoblje.
- Očistite uređaj suhom ili lagano vlažnom krpom; nemojte koristiti otapala ili sredstva na bazi alkohola.
- Objektiv čistite mekom, suhom krpom.
- Ne postavljajte uređaj u prašnjava, vlažna ili ekstremno topla područja.
- Osigurajte odgovarajuću ventilaciju kako biste spriječili pregrijavanje.
- Ako uređaj ne radi ispravno, obratite se prodavaču.

#### SAVJETI

- 1. Provjerite je li uređaj pravilno napajan i je li vaš telefon povezan na WiFi.
- 2. Uređaj ne uključuje memorijsku karticu potrebno ju je kupiti zasebno.

## UPUTE ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:



Ova oznaka znači da se proizvod ne smije odbaciti kao ostatak kućanstva u cijeloj EU. Kako biste spriječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada. Reciklirajte odgovorno kako biste potaknuli održivu uporabu materijalnih resursa. Ako želite vratiti korišteni uređaj, koristite sustav za predaju i prikupljanje, ili kontaktirajte prodavača od kojeg ste kupili proizvod. Prodavač može prihvatiti proizvod za ekološki sigurno recikliranje.



Izjava proizvođača da proizvod zadovoljava zahtjeve odgovarajućih direktiva 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 SUKLADNOSTI

Proizvođač: Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD
Adresa: 301, zgrada D, industrijski park Shengli, Xuegang North Road 306, zajednica Qinghu, okrug Longhua, Shenzhen, Guangdong, Kina
Telefon: 19520511168
E-pošta: 1822961449@qq.com

Ova izjava o sukladnosti izdana je isključivo na odgovornost proizvođača.

Naziv proizvoda: **BULBCAM** Br. modela: ZAQ8-12

Predmet gore navedene izjave u skladu je s relevantnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

#### RED direktiva 2014/53/EU

ROHS direktiva 2011/65/EU Prilog II (EU) 2015/863, kako je zadnje izmijenjena Direktivom (EU) 2017/2102

LVD direktiva 2014/35/EU

Upućivanja na relevantne usklađene norme ili druge tehničke specifikacije prema kojima je sukladnost utvrđena:

ETSI EN 301 489-1 (izvještaj br. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

ETSI EN 301 489-17 (izvještaj br. HUAX241015007KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

EN 62479:2010 (izvještaj br. HUAX241015006KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

ETSI EN 300 328 (izvještaj br. HUAX241015009KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 (izvještaj br. HUAX241015008KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

IEC 62321-3-1:2013 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

IEC 62321-5:2013 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od

21.10.2024)

IEC 62321-4:2013+A1:2017 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

IEC 62321-7-1:2015 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

IEC 62321-7-2:2017 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

IEC 62321-6:2015 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

IEC 62321-8:2017 (izvještaj br. HUAX241015010KR, Shenzhen Huaxiang Testing Co., Ltd, od 21.10.2024)

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

Potpisano u ime i za račun (naziv tvrtke): Shenzhen Zhongan Vision Technology Co., LTD

Mjesto i datum izdavanja: Shenzhen / 12.12.2024

Ime, funkcija: Direktor

Potpis:

Pečat: