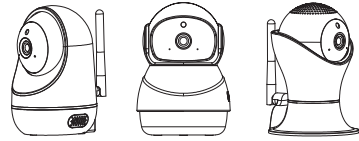




Pametna PTZ Kamera Upute za uporabu

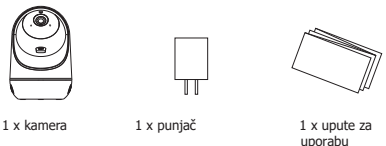


(Poslužite se ovim modelom kao primjerom)

3 Napomena
Izgled u priručniku je samo za referencu. Molimo vas da pogledate stvarni proizvod...



Sadržaj ambalaže



1 x kamera

1 x punjač

1 x upute za uporabu



1 x vijci i pribor za pričvršćivanje

1 x kabel za napajanje

1 x podloga



1 x igla za ponovno postavljanje (nije dio oprema)

1

Predstavljanje funkcija



Navigacija panorame

Dvosmjerni audio

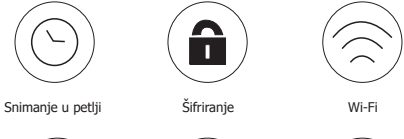
HD



Program za daljinsko upravljanje

Prepoznavanje kretanja

Upozorenje i reprodukcija



Snimanje u petlji

Šifriranje

Wi-Fi



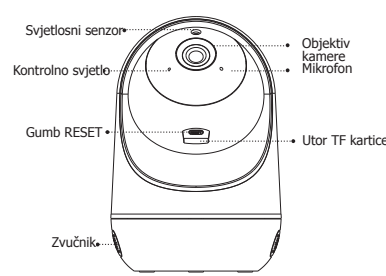
Kompresija H.264

Prekidač dan/noć

Pohrana u oblaku

2

Opis videza - spredaj

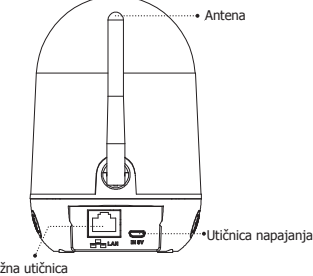


Sadržaj

- | Kontrolno svjetlo | Opis |
|--|--|
| Crveno svjetlo | • Crveno svjetlo je normalno uključeno: kamera radi |
| Crveno svjetlo treperi | • Crveno svjetlo treperi: čeka da korisnici dodaju uređaj |
| Zeleno svjetlo svijetli: nema pristupa internetu | • Zeleno svjetlo svijetli: kamera je povezana i korisnik može gledati video |
| Zeleno svjetlo svijetli: kamera je povezana i korisnik može gledati video | • Zeleno svjetlo svijetli: kamera je povezana i korisnik može gledati video |
| Pritisak na gumb RESET ili uporabu igle za ponovno postavljanje 2 do 3 s uređaja se vraća na tvorničke postavke i ponovno pokreće. | • Pritisak na gumb Reset ili uporabu igle za ponovno postavljanje 2 do 3 s uređaja se vraća na tvorničke postavke i ponovno pokreće. |
| Podržava lokalnu pohranu na TF karticu (maks 128 GB). Kad umetnete TF karticu, trebate je inicijalizirati. | • Podržava lokalnu pohranu na TF karticu (maks 128 GB). Kad umetnete TF karticu, trebate je inicijalizirati. |

3

Opis izgleda zadnje strani



Vseбина

- | Opis |
|--|
| • DC 5V |
| • 10M/100M samoprilagodljiva mrežna utičnica (pojedini modeli nemaju ovu opciju) |

4

Preuzmite aplikaciju

Poskenirajte donji QR kod ili u trgovini aplikacija potražite »IPC360« i preuzmite aplikaciju.

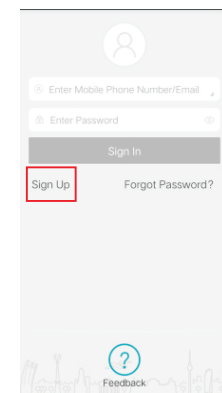
3 Napomena Ako skenirate QR kod telefonom sa sustavom Android, morate je nakon skeniranja otvoriti u pretraživaču.



5

Prijava korisnika

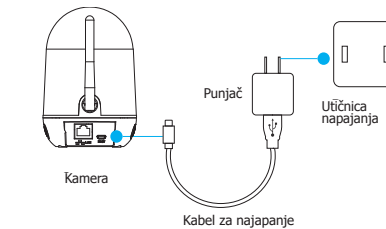
Kliknite Prijava i pratite upute da dovršite registraciju računa aplikacije. Trenutno, registracija s brojevima mobilnih telefona nije podržana na drugim područjima, osim u kontinentalnoj Kini, korisnici na drugim područjima za registraciju mogu koristiti poštanski sandučić. Lozinka je alfanumerička kombinacija 6-16, uzmete u obzir da razlikuje velika i mala slova.



6

Uključite uređaj

1. Kameru priključite na izvor napajanja.



2. Tijekom pokretanja, kamera se vodoravno i okomito rotira. Provjerite da li čujete "didi" zvuk. Kamera je aktivirana i možete je dodati. (Ako ne čujete "didi" zvuk, kameru morate ručno postaviti. Pritisnite gumb za postavljanje ili upotrijebite iglu za ponovno postavljanje i pritisnite 2 do 3 sekunde. Kad začujete "didi" zvuk, postavljanje kamere je bilo uspješno i možete je dodati.)



7

Izjava o jamstvu

Dragi korisnici, Zahvaljujemo se na uporabi naših proizvoda, prije nego podeseite proizvod, precizno pročitajte uvjete u nastavku.

- Jamstveni rok je jedna godina od datuma kupnje. U jamstvenom roku naša tvrtka će besplatno ukloniti poteškoće, koje uzrokuje kvaliteta proizvoda kod normalne uporabe.
- Sljedeći primjeri su izvan opsega jamstva:
 - Moguće greške ili kvarovi, koje uzrokuje uporaba ili rad u neprikladnom okruženju.
 - Bilo kakve greške ili kvarovi, koji su posljedica nepravilnog podešavanja, pogrešne uporabe, neovlaštenog održavanja, pregleda, nesreća, više sile ili drugih vanjskih čimbenika.
 - Moguće greške ili kvarovi, koje uzrokuje uporaba proizvoda, programske opreme ili dijelova od strane trećih osoba.
 - Proizvod je izvan jamstvenog roka.
 - Bar kod proizvoda nije moguće identificirati ili nije sukladan.
 - Smetnje ili štete, koje nisu rezultat dizajna, tehnologije, proizvodnje i poteškoća s kvalitetom proizvoda

Jamstveni list ROBAXO

PROIZVOD: ROBAXO IP KAMERA
Trajanje jamstva: 12 mjeseci

Serijski broj: _____
Datum kupovine: _____

Podaci o proizvođaču: _____ Podaci o kupcu: _____
Ime i prezime: _____
Adresa: _____
Poštanski broj i grad: _____

Pečat i potpis: _____

JAMSTVENA IZJAVA

Izjavljujemo:

- da će proizvod u jamstvenom roku besplatno raditi, ako posuđete u skladu s uputama
- da ćemo u jamstvenom roku od 45 dana ukloniti kvarove i nedostatke
- da ćemo osigurati servisne usluge i potrebne zamjenske dijelove za proizvod 3 godine od isteka jamstvenog roka
- da ćemo proizvod, koji nije popraćen u odrednom roku roka, na vaš zahtjev zamijeniti novim, odnosno vratiti vam iznos prodajne cijene

Jamstvo prestaje zbog:

- nepridržavanja priloženih uputa
- namernog postupanja s proizvodom
- riješavanje proizvoda od strane neovlaštene osobe
- oštećenja nastala zbog mehaničkih udaraca krivim kupca ili treće osobe
- oštećenja zbog elementarnih nepogoda – poplava, požara itd.
- ako su s proizvoda odstranjene ili oštećene jamstvene natpisnice ili serijski broj

Jamstveni rok počinje teći isporukom robe potrošaču.
Jamstvo vrijedi od dana kupovine, koju kupac dokazuje priloženim računom i pravilno ispunjenim jamstvom.

Uvoz, servis i distribucija:
Robax, d. o. o., Potoki 8
4274 Zrnovica
Telefon: 04 580 53 60
Fax: 04 580 53 61



Savjeti:

- Kamera trenutno podržava samo Wi-Fi mrežu 2,4 GHz. Ako nije dostupna bežična mreža 2.4GHz, pokušajte žičanom vezom.
- Kamera podržava SD kartice od 8-128 GB. Prije uporabe TF kartice, potrebno je formatiranje. Korisnik mora najprije staviti karticu i zatim uključiti napajanje.
- SD karticu stavljajte i uklanjate samo ako je uređaj isključen. Obično će video datoteka na TF kartici prikazati plavu liniju, ako je nema provjerite da li TF kartica radi. Pokušajte je isključiti pa ponovno priključiti.
- Video snimka snima se u petlji i pohranjuje na TF karticu. Ako nema TF kartice, možete ručno uključiti snimanje u album aplikacije klikom na ikonu kamere.
- Pohranom u oblak možete spremati samo snimke s prepoznavanjem kretanja.

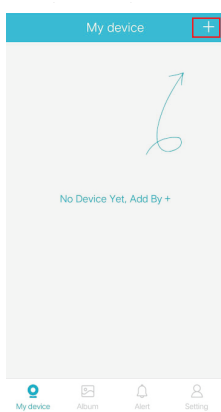
ČESTA PITANJA

- P: Zašto kamera pokazuje datum 2000-01-01?**
O: To je tvornički postavljeno vrijeme. Pristup internetu kamera će se automatski sinkronizirati s mrežnim vremenom. Molimo, pričekajte.
- P: Želim potražiti prethodni video. Što da napravim?**
O: Kamera može pohraniti i reproducirati video samo ako je opremljena s TF karticom. Ako kamera ispadne, umetnite karticu u TF utor, ponovno je priključite na napajanje, povucite os brojača vremena i vremensku točku na plavoj liniji video datoteka koju želite reproducirati. Ako se reprodukcija prekine ili nema datoteka za reprodukciju, automatski će se reproducirati sljedeći video snimka. (Molimo da potvrdite da je vrijeme na gornjem lijevom kutu usklađeno s trenutnim vremenom. U suprotnom, korisnik treba uskladiti trenutno vrijeme.)
- P: Koliko vremena su snimke upozorenja pohranjene u oblaku?**
O: Video snimka alarma s prepoznavanjem kretanja pohranjuje se u oblak. Možete odabrati 7-dnevno ili 30-dnevno razdoblje pokrivenosti u petlji, što znači da video snimku u oblaku možete pogledati unutar 7 ili 31 dana. 8. ili 31. dana počinje se prepisivati video snimka prvog dana.

8

Dodavanje kamere

- Pobrinite se da je vaš telefon priključen na 2.4 G Wi-Fi i da je Wi-Fi stanje mreže dobro (kamera trenutno ne podržava Wi-Fi 5 G).
- Otvorite aplikaciju „IPC360“. Unesite vaš registrirani račun i lozinku, kliknite Prijava, nakon uspješne prijave prikazat će se glavno sučelje vašeg uređaja. Za dodavanje uređaja kliknite gumb + u gornjem desnom kutu. Odaberite vrstu uređaja (kamera) i za dodavanje ćete imati dva načina. (Bežični i žičani način.)



Bežično povezivanje

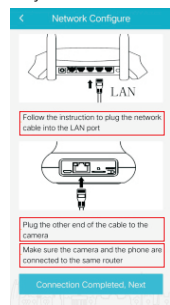
- Kliknite Wireless Mode (bežični način), potvrdite da li svjetlo indikatora kamere treperi crveno (ako svijetli obično, pritisnite gumb RESET ili upotrijebite iglu za ponovno postavljanje i pritisnite gumb RESET 2 do 3 sekunde dok ne čujete zvuk "didi" ili dok ne zatrepri crveno svjetlo). Kliknite Naprijed (Next).
- Unesite Wi-Fi račun i lozinku, kojim ste trenutno povezani s telefonom, odaberite svoju državu i regiju. Kliknite Naprijed i povećajte glasnoću telefona te približite se kameri da konfigurirate kameru. Nakon konfiguracije kamere, kad začujete "didi" zvuk i potom "kamera je spremna", konfiguracija je završena i možete imenovati kameru.
- Kliknite na "Pokušaj sada" kako bi generalni zemljovid navigacije panorame s 15 lokacijskih oznaka. (Ako želite brzo i precizno potražiti lokaciju koju želite vidjeti, kliknite lokaciju na generiranoj panoramskoj karti.

3 Napomena Ako je signal bežične mreže slab, pokušajte sa žičanim povezivanjem.

9

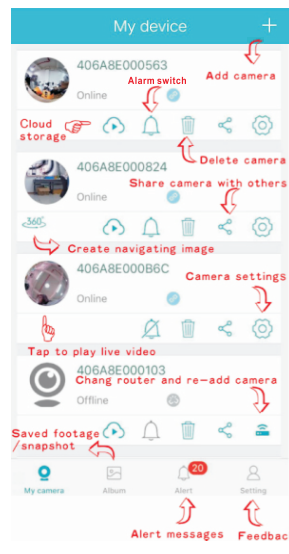
Žičano povezivanje

- (Određeni modeli nemaju tu funkciju.)**
- Kliknite Wired Mode (žičani način), potvrdite da li svjetlo indikatora kamere treperi crveno (ako svijetli obično, pritisnite gumb RESET ili upotrijebite iglu za ponovno postavljanje i pritisnite gumb RESET 2 do 3 sekunde dok ne čujete zvuk "didi" ili dok ne zatrepri crveno svjetlo), provjerite tri točke na sučelju (Network Configure), kliknite "Connection Completed, Next" za pristup sučelju za traženje kamere.
 - Kliknite na MAC adresu kamere koju tražite, unesite pojedinsti kamere i kliknite dodaj ovu kameru (add this camera). Kad konfigurirate kameru i začujete "didi" zvuk i potom zvuk "kamera je spremna", konfiguracija je završena i možete imenovati vašu kameru.
 - Kliknite na "Pokušaj sada" kako bi generalni zemljovid navigacije panorame s 15 lokacijskih oznaka. (Ako želite brzo i precizno potražiti lokaciju koju želite vidjeti, kliknite lokaciju na generiranoj panoramskoj karti.



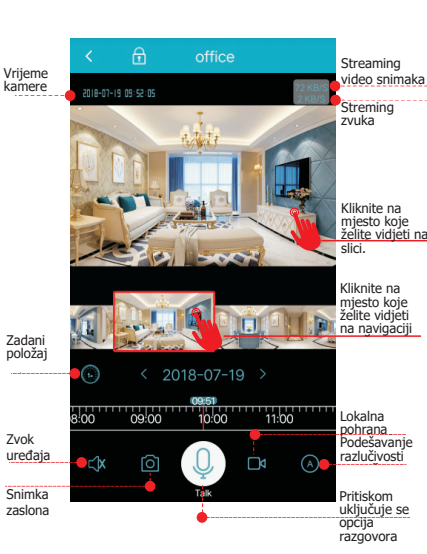
10

Predstavitev funkcij programa



11

Pregledavanje u realnom vremenu



Vrijeme kamere

Streaming video snimaka

Streaming zvuka

Kliknite na mjesto koje želite vidjeti na slici.

Kliknite na mjesto koje želite vidjeti na navigaciji

Zadani položaj

Zvuk uređaja

Snimka zaslona

Lokalna pohrana

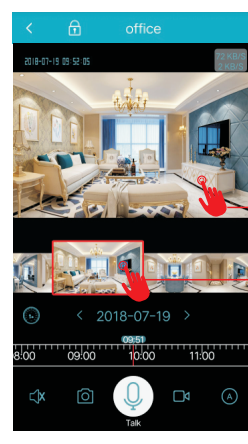
Podršavanje različitosti

Pritiskom uključuje se opcija razgovora

12

Panoramske snimke in 3D navigacija

3D navigacijska funkcija zaobilazi ograničenja prethodno rotirajućeg uređaja pomicanjem slike slike s prstom. Tako korisnik može brzo i precizno ustanoviti potrebni položaj, ostaviti nisko radno opterećenje, visoku preciznost, brzo, priručno i potpuno iskustvo te realni prikaz mjesta na koje kliknemo.



Kliknite na mjesto, koje želite vidjeti kao sliku

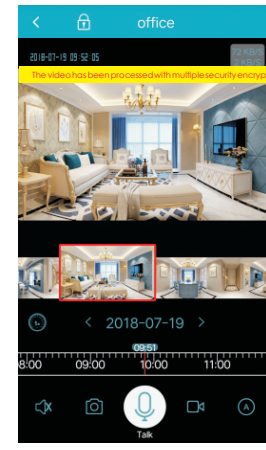
Klikom usmjerite navigaciju na točku koju želite vidjeti

13

Mišekratno šifriranje video snimaka

Video snimka je zbog zaštite vaše privatnosti obrađena s nekoliko sigurnosnih metoda šifriranja.

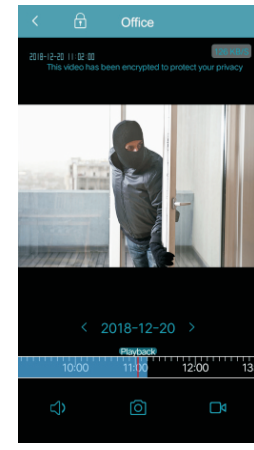
- Zadano šifriranje.
- Podešavanje kamere - Način šifriranja - Šifriranje po mjeri i podešavanje lozinke.



14

Reprodukcija upozorenja

Za pristup sučelju upozorenja, kliknite na . Ako je u kameru umetnuta TF kartica, korisnik može preneti i pregledati slike upozorenja. Inače, uređaj sam reproducira poruke upozorenja, ali korisnik slike ne mora preneti. Svaki put kada se oglašava alarm, uploada se video snimka do 30 sekundi. Alarm će se aktivirati svakih 90 sekundi.



15

Izjava o usklađenosti

Ime: Langshixing Electronic (Shenzhen) Co., Ltd
Adresa: 5/F, Tonggao Building A, Sanlian Industry Park, Shiyuan, Baoan, Shenzhen, China Tel: 86-0755-29993165
Faks: 86-0755-29993375
Mi, Langshixing Electronic (Shenzhen) Co., Ltd izjavljujemo pod punom odgovornošću da proizvod:
Naziv proizvoda: 1080P Smart Pan/Tilt Kamera
Br. modela (dobavljača): PA204, PB204

Je usklađen/isti kao i proizvod to Langshixing Electronic (shenzhen) Co., Ltd s br. modela (klijenta): RC204A, RC204B

Je u potpunosti usklađen s nužnim preduvjetima sljedećih direktiva Europske unije ili drugih normativnih dokumenata.

Ova izjava je utemeljena na punoj usklađenosti proizvoda sa sljedećim europskim standardima:

Primjenjivi standard	Broj izvješćaja ispitivanja
ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)	PTCH007171201001E-EM0
Nact ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)	PTCH007171201001E-EM02
Nact ETSI EN 301 489-17 V3.2.0(2017-03)	PTCH007171201001E-EM03
EN 62311:2008	PTCH007171201001S-LD01
EN 60965:2014	

Proizvođač:
Ime tvrtke dobavljača
Langshixing Electronic (shenzhen) Co., Ltd.

Ovlašteni potpis
Datum: 2019.1.23