

Wifi Camera IP használati utasítás

Kedves Felhasználó!

Köszönjük, hogy termékünket választotta. Mielőtt elkezdené használni a terméket, kérjük olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót és tartsa meg, mert a későbbiekben még szüksége lehet rá.

1. Főbb funkciók

- tárolás a felhőben
- magas felbontású felvétel
- távoli ki/bekapcsolás
- riasztás hangjelzéssel
- időzített felvétel
- IOS támogatás
- Android támogatás
- Kétirányú hangkommunikáció
- távoli megfigyelés
- vezeték nélküli WIFI
- TF kártya tárolás
- infravörös éjjellátó
- videó adatfolyam ◦
 - pan&tilt
- mozgásérzékelés

2. Mobilapplikáció letöltése

- Keresse meg és töltsse le a „YCC365 Plus” alkalmazást a Google Play Áruházból vagy az AppStore-ból
- Olvassa be a QR kódot.

3. Mobilapplikáció működése

3.1. Felhasználó regisztrálása

- Ha először használja az applikációt, e-mail címe segítségével létre kell hozni egy felhasználót. Válassza ki a „Regisztráció” lehetőséget és adja meg jelszavát az alábbi leírás szerint.
- Ha elfelejtette jelszavát, bármikor visszaállíthatja azt az „Elfelejtett jelszó” funkció segítségével.
- A jelszó legalább 6, legfeljebb 30 karakter hosszú lehet, tartalmaznia kell számot és betűt.
- Tipp: kérjük a regisztrációhoz e-mail címét használja, a mobilszám alapú regisztráció jelenleg csak Vietnamban elérhető.

3.2 Kamera hozzáadása

FIGYELEM! A kamera csak 2.4 GHz-es WIFI kapcsolattal működik! Mielőtt hozzáadná a kamerát, kérjük győződjön meg róla, hogy a routere 2,4 GHz-en működik és a telefonja is ehhez van csatlakoztatva!

3.2.1. Hozzáadás QR kód beolvasásával

- Kérjük győződjön meg róla, hogy a telefonja csatlakozik a hálózathoz, majd válassza ki az „eszköz hozzáadása QR kód beolvasásával” lehetőséget; majd indítsa újra a kamerát. Miután hallja a „kérjük állítsa be a kamerát a QR kód vagy AP hotspot beolvasásával” felszólítást, kattintson a „csatlakozás a hálózathoz” lehetőségre.
- Válassza ki a WIFI hálózatot és adja meg jelszavát.
- Igazítsa a kamera lencséit a telefonján megjelenő kétdimenziós kóddal egy vonalba, tartson 10-20 cm távolságot és tartsa egyensúlyban a telefonját.
- Kattintson a „Hallottam egy csippanást” lehetőséget. A csippanás után pár másodperccel azt fogja hallani „Kapcsolódás a hálózathoz sikeres, üdvözljük a cloud kamera felhasználói között”

3.2.2. Kamera hozzáadása hálózati kábeles csatlakozással (csak LAN porttal rendelkező eszköz esetében lehetséges)

- Kérjük kapcsolja össze a kamerát és a WIFI routert az Ethernet kábellel.
- Miután a telefonja csatlakozott a WIFI hálózathoz válassza az „eszköz hozzáadása”, majd a „hozzáadás hálózati kábeles csatlakozással” lehetőséget.
- Kérjük olvassa be az eszközön található QR kódot, majd várjon a hálózati csatlakozásra.

3.2.3. AP hotspot hozzáadása

- Miután a telefonja felcsatlakozott a Wifi-re, kérjük válassza az „Eszköz hozzáadása”, majd „AP hotspot” hozzáadása lehetőséget. Miután hallja, hogy „Kérjük állítsa be kameráját kód vagy AP hotspot beolvasásával”, válassza a „Csatlakozás a hálózathoz” lehetőséget. Ha nem hallja a fent említett szöveget, akkor kérjük indítsa újra kameráját.
- Kérjük kövesse a varázsló utasításait és csatlakoztassa telefonját a „CLOUDCAM_XXXX” hálózathoz, majd térjen vissza az YCC365 applikációba.
- Kattintson a „Következőre” majd válassza ki a WIFI-t és adja meg jelszavát.
- Várjon a hálózati csatlakozásra. Ha a csatlakozás sikeres volt, azt fogja hallani „Kapcsolódás a hálózathoz sikeres, üdvözljük a cloud kamera felhasználói között”

3.3. AP direkt mód (speciális)

- Kérjük kapcsolja be a kamerát és hallja, hogy „Kérjük állítsa be kameráját kód vagy AP hotspot beolvasásával” (ha nem hallja, kérjük indítsa újra a kamerát) • Nyissa meg a YCC365 alkalmazást és válassza a „Helyi belépés” lehetőséget.
- Csatlakoztassa telefonját a „CLOUDCAM_XXXX” hálózathoz

- Válassza az „AP csatlakoztatott eszközök előnézete” opciót, majd kattintson a „Következő”-re
- Olvassa be az eszközt a WIFI hálózatba, majd válassza ki az eszközt.
- Adja meg felhasználónevét (admin) és jelszavát (12345), kattintson a „Megerősítés”-re és már láthatja is az előnézetet.

4. Funkciók bemutatása jelen

idejű kamerakép

- A paraméterek menü
- B pillanatfelvétel
- C Teljes képernyő
- D Videó visszajátszása
- E követés és forgás (pan&tilt) visszaállítása
- F Előre beállítás
- G követés és forgás (pan&tilt)
- H Üzenet
- I Videó minősége
- J tartsa nyomva a beszédhez
- K Több
- L Hang

4.1 PTZ (pan, tilt and zoom)/ Előre beállítás

- A kormánykerék vagy az élőképen a képernyő csúsztatásával irányíthatja a kamera forgását
- Előre beállítás
 - Kattintson az „Előre beállítás” ikonra, hogy bejusson a menübe
 - Adja meg a rögzíteni kívánt beállításokat, több dolgot is megadhat
 - Ha ki szeretné törölni a már hozzáadott beállítást, kattintson a „Szerkesztés” ikonra
 - Beállítás hozzáadása
 - Beállítás törlése

4.2 Videó visszajátszása

- Tipp: a videó felvétel alapértelmezett tárolási helye a cloud, ha szeretné TF kártyára menteni a felvételeket, akkor váltson a „videó lejátszása TF kártyára/kártyáról”
- A cloud videók színbeli megkülönböztetést kapnak, a riasztás melletti felvételek sötétkékek, a riasztás nélküliek világoskékek. A TF kártyás felvételek minden esetben világoskékek.
- Kattintson a „Dátum” ikonra a visszajátszani kívánt felvétel dátumának kiválasztásához.
- Kattintson a „+” „-” ikonokra a cloud felvétel visszajátszási sebességének növeléséhez/csökkentéséhez. Ez TF kártyás felvétel esetében nem lehetséges!

4.3 Videóklip

- Tipp: csak a cloud csomaggal rendelkező kamerák esetében elérhető ez a funkció!
- Húzza a visszajátszás kurzort és kattintson a „Klip” ikonra, majd adja meg a kezdési időt és válassza ki „mentés a cloud albumba” lehetőséget. Adja meg a felvétel nevét és válassza a „Mentés”-t.

4.4 Cloud felvétel letöltése, megosztása

- Kattintson a „Cloud album” ikonra, majd a videoklipre, válassza a „Letöltés” lehetőséget és mentse el a felvételt a telefonjára, vagy ossza meg Facebook-on vagy Youtube-on a „megosztás” funkcióval.

4.5 Cloud felvétel visszajátszása

- Kattintson az üzenetekre a riasztott felvétel megtekintéséhez.

5. Preferenciák

- Kattintson a „...”-re az „Előnézet” menüben és ellenőrizze a paramétereket.
- Átnevezés
- zárási terv hozzáadása
- megosztás másik felhasználókkal

5.1 Cloud tárolási szolgáltatás

- 30 napos ingyenes próbaszolgáltatást nyújtunk, utána elő tud fizetni a szolgáltatásra.
- Válassza a „Cloud szolgáltatás” lehetőséget és tekintse meg az előfizetési csomagokat.
- Háromféle előfizetői csomag elérhető, választhat havi vagy éves előfizetést is.
- A PayPalos fizetési lehetőség érhető el nálunk, a PayPal alkalmazás előzetes letöltésére szüksége lehet.

5.2 TF kártyára történő felvétel beállítása

- Illessze be a TF kártyát a kártyanyílásba, majd kapcsolja be a kamerát.
- TF kártya követelmények:
 - memóriakapacitás: 8-128 GB
 - C10 TF kártya
 - formázás utáni használat
 - javasolt márkák: Kingston/ScanDisk/Samsung
- Kattintson a „Eszköz tárolása” lehetőségre, hogy ezeket le tudja ellenőrizni.
- Kattintson a „Felvétel memóriakártyára” lehetőségre és válassza ki a TF kártyára történő felvételt.

5.3 Figyelmeztetések beállítása

- Hangjelzés bekapcsolása, abnormális hangtevékenység esetén e-mail küldése
- Mozgásérzékelés bekapcsolása, mozgás érzékelése esetén e-mail küldése
- Tipp: csak a cloud szolgáltatással rendelkező kamerák esetében van lehetőség e-mailes figyelmeztetés elküldésére

5.4 Egyéb funkciók beállítása ◦

- Mikrofon ki/bekapcsolása
- Éjjellátás:
 - Kikapcsolás
 - Bekapcsolás
 - Automata: automatikus váltás, ha szükséges
- Videókép 180°-os forgatása: húzza el a képet ha a kamerát a tető alá szerelték fel
- WIFI hálózat: az eszköz által használt WiFi megváltoztatása
- **Figyelem!** A Wifi hálózatnak kereshetőnek kell lennie. Ha megváltoztatja a kamera helyét és másik Wifi kapcsolatot szeretne használni, akkor kérjük indítsa újra a kamerát és csatlakozzon az új Wifi hálózathoz.
- Eszköz részletei: a szoftver/hardver azonosítójának ellenőrzése
- Eszköz eltávolítása: Ha másik felhasználónévvel szeretné használni a kamerát, akkor kérjük az előző felhasználónév alól távolítsa el a kamerát.

6. **Intelligens követés ki/bekapcsolás**

Az intelligens követés alapértelmezettként be van kapcsolva és ki/be kapcsolható a Paraméterek beállítása menüben.

- Kattintson a jobb felső sarokban található Beállítások gombra a Paraméterek menü eléréséhez.
- Kattintson az intelligens követésre és kapcsolja ki/be.
- A funkció leírása: az intelligens követés különböző algoritmusokat használ. Ha be van kapcsolva, akkor mozgás érzékelése esetén az eszköz követi a mozgást és automatikusan jelzést küld a mobilapplikációba.
 - Nem mobil követés esetén ha a mozgás érzékelése utáni 10 másodpercben nem érzékelhető további mozgás, akkor az eszköz automatikusan visszatér az alap megfigyelőállásba.
 - Ha a pan, tilt&zoom funkció manuális beállítását választotta, akkor az intelligens követés nem lehetséges. Hiába történik mozgásérzékelés, az eszköz nem követi a mozgást.

Figyelem! Csak néhány modell támogatja ezt a funkciót. Ha a beállítások között nem találja meg ezt a lehetőséget, akkor az azt jelenti, hogy az Ön eszköze nem támogatja ezt a funkciót.

7. **Képernyő megosztása** (csak abban az esetben, ha egy felhasználónévhez több eszköz csatlakozik)

8. **Kamera használata számítógéppel**

Jelentkezzen be: www.ucloudcam.com oldalon

8. GYIK

1. Nem tudom hozzáadni az eszközt.

- A) Kérjük győződjön meg róla, hogy a kamerát újraindította. Nyomja meg az „Újraindítás” gombot, amíg nem hallja a megfelelő hangot.

- B) Az eszköz csak 2,4 GHz-es WIFI kapcsolatot támogat. Ha az ön WiFi routere 5 GHz-en működik, akkor kérjük váltson a 2,4 GHz-es kapcsolatra.
- C) Kérjük kapcsolja be a GPS szolgáltatást, mielőtt a kamerát Androidos mobiltelefonjához hozzáadná. Ha első alkalommal használja az alkalmazást, akkor a telepítés után be kell kapcsolni a GPS szolgáltatást. Ha nem szeretné a GPS szolgáltatást bekapcsolni, akkor kérjük törölje le az alkalmazást, majd telepítse fel újra.
- D) Kérjük győződjön meg róla, hogy a kamerát nincs hozzáadva másik felhasználóhoz.

2. A folyamat során négy hangjelzést hallhat

„Kamera beállítása kód vagy AP hotspot beolvasásával”

Válassza ki a WiFi-t és jelentkezzen be jelszavával, majd egy csippanást kell hallania. Utána azt hallja „Várjon a WiFi csatlakozásra.”

„Kérjük várjon az internet csatlakozásra.” miután megkapta az IP-címet.

„Internet csatlakoztatva, üdvözljük a cloud kamera felhasználói között.”

(A) ha nem jut el a második lépésig, kérjük ellenőrizze, hogy a WiFi kapcsolata nem rejtett és hogy a kamera nincs túl messze a WiFi routertől. Ha nem megy ezen a módon, akkor kérjük olvassa be a QR kódot a kamera hozzáadásához.

(B) Ha nem jut el a harmadik lépésig, kérjük csökkentse a WiFi felhasználók számát és ha van különleges karakter a Wifi jelszavában, akkor törölje azt.

(C) ha nem jut el a negyedik lépésig, kérjük próbálja újra. Ha még így sem működik, akkor lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.

3. A TF kártyára történő felvételkor miért van szünet a videó-felvételben?

A videofájl mérete korlátozott. Ha a videofájl mérete közelít a kritikus értékhez, akkor az adott fájl lezárásra kerül és a felvétel új fájlba folytatódik. A kettő között egy rövid szünet lehetséges.

4. A TF kártya nem található.

Kérjük ellenőrizze, hogy a TF kártya megfelel-e a minőségi követelményeknek. Ha a Wifi jel nem elég erős, akkor is előfordulhat ez a probléma.

5. A cloud szolgáltatás lejártá után a videó-felvétel idővonala üres.

A cloud szolgáltatás lejártá után a videó-felvételt nem lehet újra lejátszani. Ha nincs TF kártya a kamerában, akkor a videó-felvétel nem lehetséges.

Ha a TF kártya mindig működik, de a videofájl eltűnt, akkor kérjük ellenőrizze az „TF kártya állapotának ellenőrzése” menüt. Ha ott mindent rendben talált, de mégsem történik videófelvétel, kérjük formatalja újra a TF kártyát. Ha még így sem működik, akkor kérjük csatlakoztasson egy új TF kártyát és próbálja újra.

6. Miért nem kapok értesítéseket a telefonomra?

Kérjük győződjön meg róla, hogy az applikációban bekapcsolta az üzenetküldés funkciót.

Egyébként ha az alkalmazásban nézi az élőképet, akkor nem történik értesítésküldés, hiszen nincsen rá szükség.

Haladó üzenetküldési rendszer esetén az értesítések nem továbbítódnak a telefonjára, hanem az összes üzenet és videó felvételre kerül.

7. A kamera szétkapcsolt.

Kérjük ellenőrizze az áramellátást és az internetet, majd indítsa újra a kamerát. Ha még így sem működik, akkor kérjük távolítsa el a kamerát az alkalmazásból, majd adja hozzá újra.

8. Késik a kamerakép, lassú videó felvétel. Kérjük ellenőrizze a hálózati kapcsolatot.

9. Hogyan láthatják mások is a videót?

Ossza meg az alkalmazást és felhasználót másokkal.

10. Hányan használhatják a felhasználónevet egyszerre? Elméleti limit nincs.

11. Miért nem lehet a kamerát másik felhasználóhoz hozzáadni?

Egy kamerához egyszerre csak egy felhasználó csatlakozhat. Ha másik felhasználót szeretne hozzáadni, akkor az előző felhasználót törölnie kell.

12. Hogyan csatlakoztathatom a kamerát másik WiFi-hez? Ennek két módja van:

(A) WiFi kell változtatnia, de helyet nem

Paraméterek beállítása → WiFi hálózat → Wifi kiválasztása

(B) Ha a kamerát másik helyre telepíti

indítsa el a kamerát → „Eszköz szétkapcsolva” üzenet jelenik meg a főképernyőn

→ válassza a „Hibaelhárítás” lehetőséget az újrakapcsolódáshoz

Értékesítés utáni instrukciók

1. A termék frissítéseiről nem kap értesítést. Kérjük látogassa meg hivatalos honlapunkat további információkért.
2. Az alapvető funkciók a használati útmutatóban kerülnek bemutatásra. Kérjük győződjön meg róla, hogy minden felhasználóhoz eljutnak a szükséges információk.
3. Ha a használat során bármilyen problémája merül fel, kérjük lépjen kapcsolatba a forgalmazóval.
4. Mindent elkövettünk, hogy a felhasználói útmutatóban szereplő adatok pontosak és teljeseek legyenek, mégis előfordulhatnak eltérések.
5. A felhasználói kézikönyvben szereplő utasítások be nem tartása miatti veszteségekért a gyártó nem vállal felelősséget.

Ez a kézikönyv a fogyasztói termékekre vonatkozik.

Emlékeztető: ha az útmutató frissítésre kerül, arról nem kap értesítést. A kamera támogatja a kettős tárolási módot (TF kártya/Cloud), ha biztosra szeretne menni a videó-felvételeket illetően, akkor akár több cloud előfizetést is köthet.