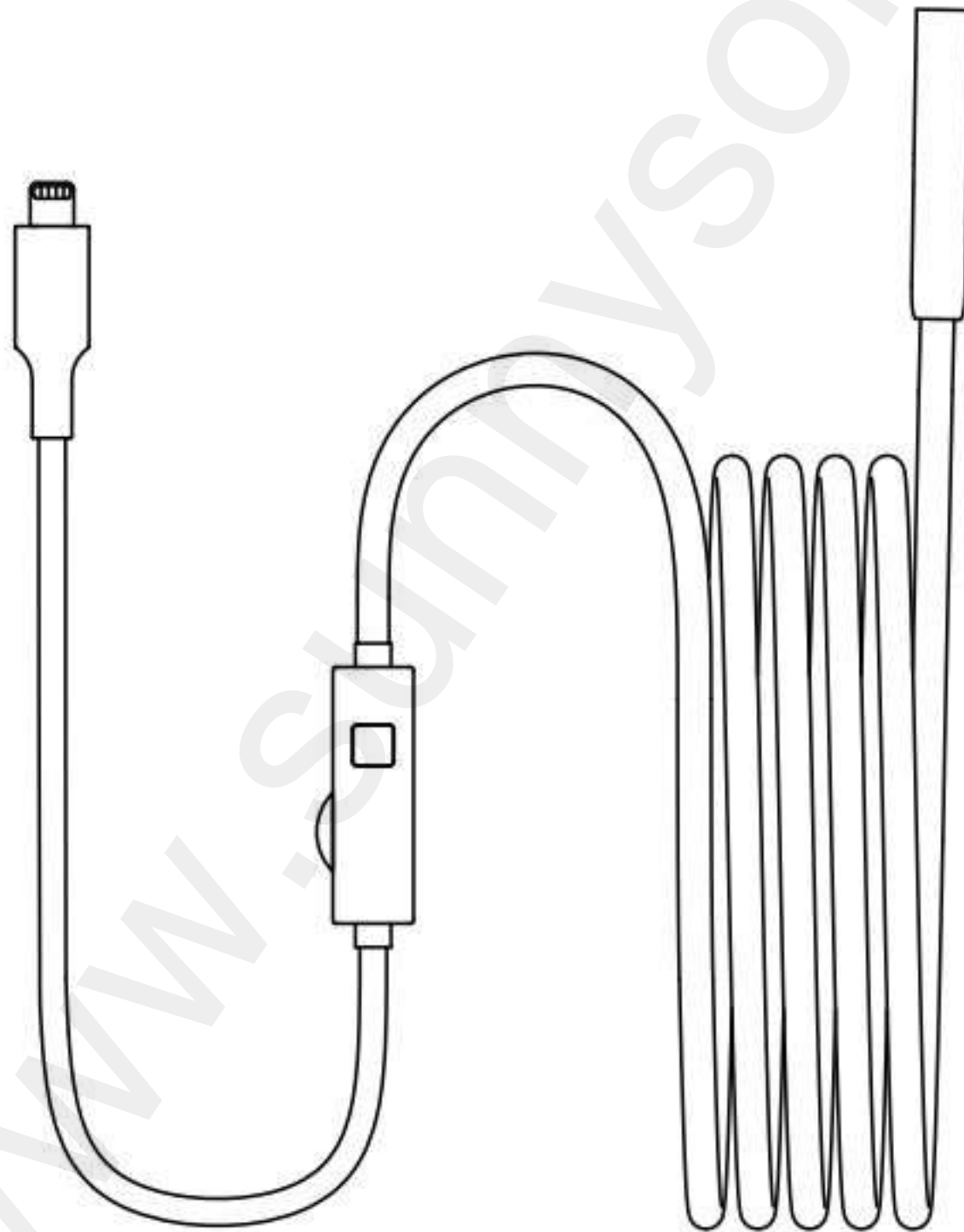


Intelligens vizuális ipari endoszkóp



Termékleírás •

Nagyfelbontású kamerával közvetlenül egy ipari mobiltelefonhoz csatlakoztatott endoszkóp. Használat közben a termék közvetlenül csatlakozik a mobiltelefon interfészéhez, és az APP-ban megjelenített képhez, és támogatja a fotózás és a rögzítés funkcióit. Ez a termék nagy felbontású kamerával van felszerelve, kis átmérőjű LED-es kiegészítő világítással. A Thcamera nagy érzékenységű chipet alkalmaz, amely még sötét munkakörnyezetben is használható.

Biztonság és karbantartás •

- Ne üsse meg erősen a kamerát, és ne húzza meg a kábelt
 - Ha éles kiemelkedésekkel rendelkező környezetben használja, kérjük, ügyeljen arra, hogy a szonda vízálló védőrétege ne karcolódjon meg.
 - A kameraszonda nem hőálló és magas hőmérsékletű anyagokból készült. Az autómotor ellenőrzésekor ügyeljen arra, hogy a motor hőmérséklete a normál hőmérsékletre csökkenjen
 - Ha abbahagyja a használatát, győződjön meg arról, hogy az objektív és a főegység tiszta és száraz, és kerülje az olajjal vagy más korrozív, veszélyes tárgyakkal való érintkezést.
 - Ez a termék nem alkalmas korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek számára.
 - Ne engedje, hogy gyerekek megéríntsék és kezeljék ezt a berendezést.
 - Ha a berendezés megsérült, ne szerelje szét saját kezűleg, hanem forduljon a vásárlás helyéhez vagy a márkaszervizhez javítási szolgáltatásért.
 - A termék ipari endoszkópos kamera, és nem orvosi használatra vagy emberi vizsgálatra szolgál.

Applikáció telepítése

1. módszer:

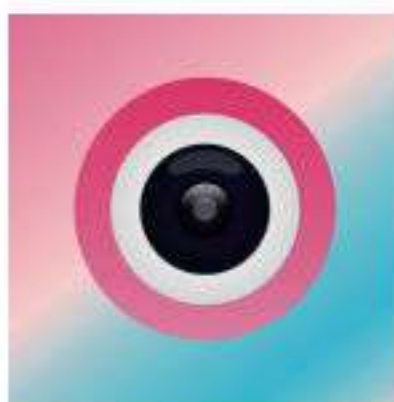
Az IOS-felhasználók számára keressen a „UseePlus” kifejezésre az App Store-ban, töltse le és telepítse. Rendszertámogatás (IOS 9+ és újabb)

2. módszer:

Olvassa be a QR-kódot, és válassza az APP letöltését. Rendszertámogatás (IOS 9.0+ és újabb)

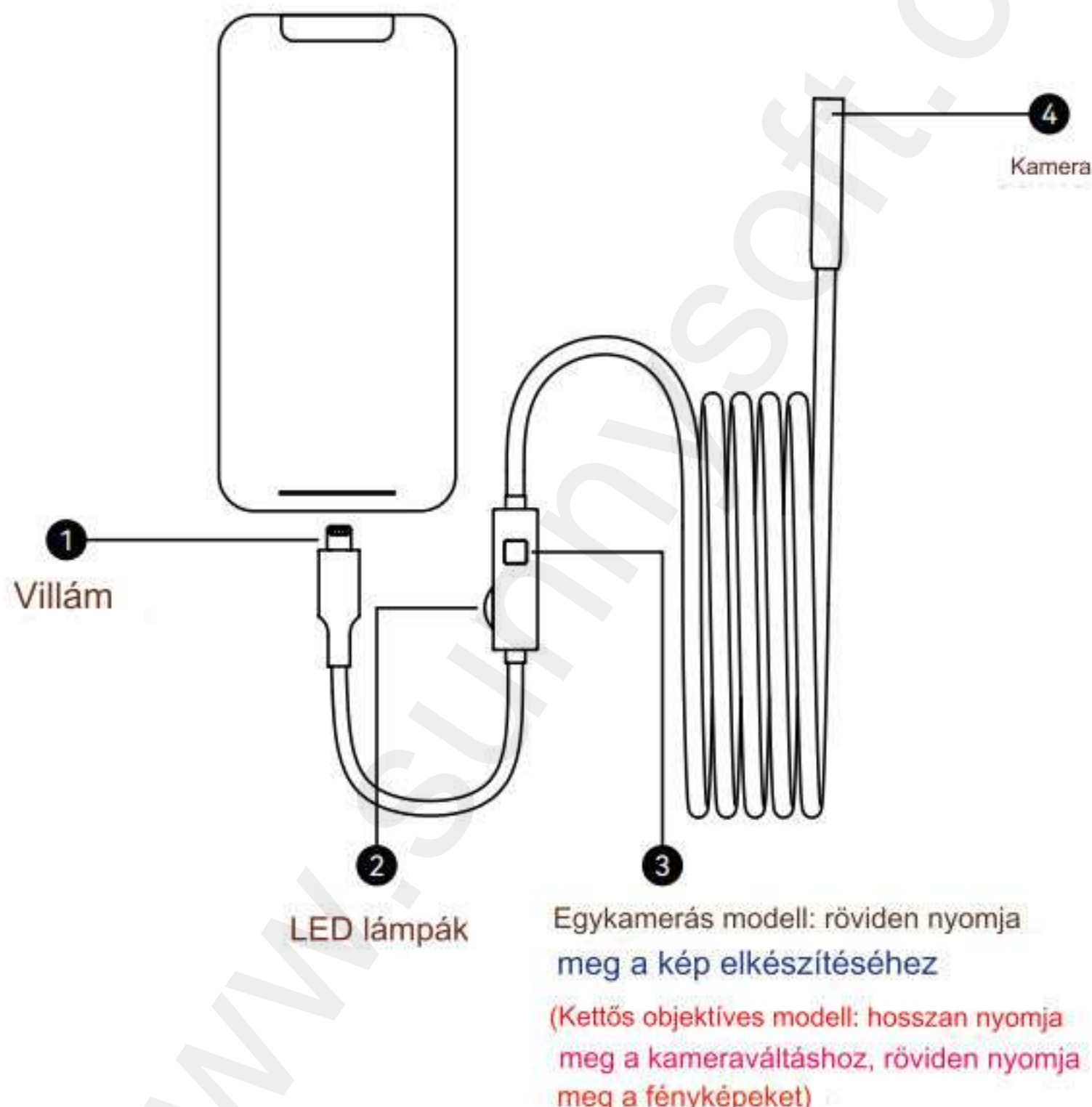
3. módszer:

Keresse meg a „UseePlus” alkalmazást a Google Play Áruházban Androidra, és töltse le és telepítse a rendszertámogatás 4.2-es és újabb verzióit.



UseePlus

Csatlakoztassa a telefont

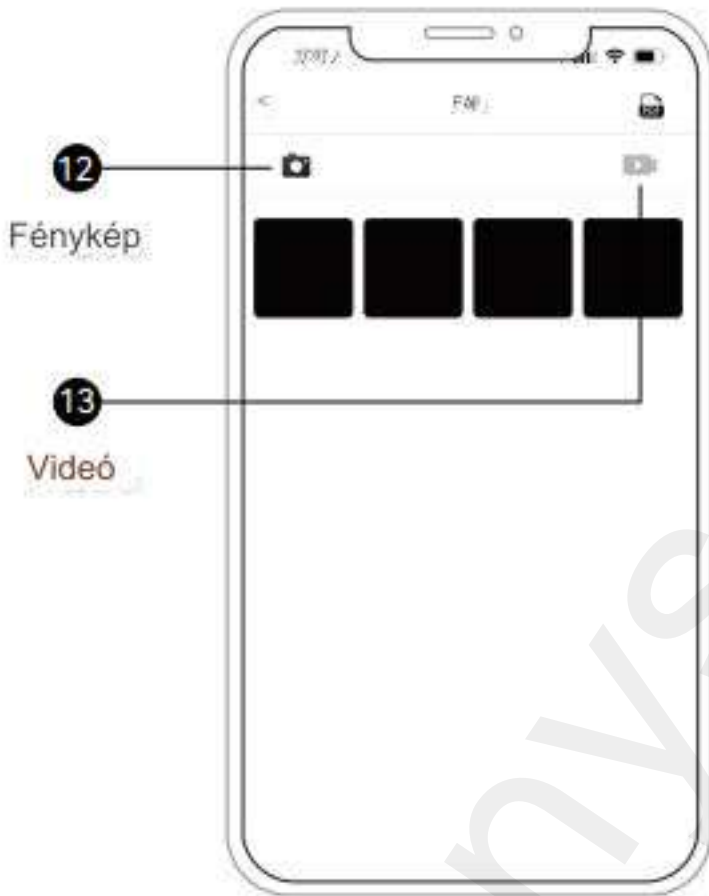


APP Bevezetés



- (1) Beállítás
- (2) Kapcsolat állapota
- (3) Kamera
- (4) Fájl
- (5) Visszaküldés
- (6) Képernyő elforgatása

- (7) Fényképezés / Videó rögzítése
- (8) Fájl
- (9) Kép összehasonlítása
- (10) Színes / Fekete-fehér
- (11) Nagyítás és kicsinyítés



GYIK

1. APP nem jelenít meg képeket

Ellenőrizze, hogy világít-e a kamera jelzőfénye, ha nem világít, az interfész nem érintkezik megfelelően, csatlakoztassa újra.

2. A termék fényképezése során késések történtek

Ha a termék elakad, tartsa a mobiltelefon akkumulátorát

20% felett.

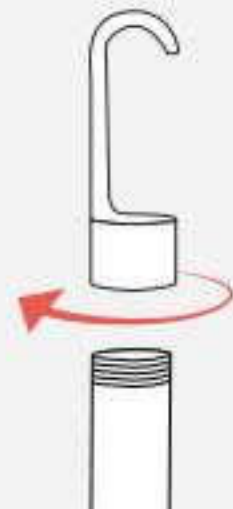
3. A kamera meleg

A fényképezőgép felmelegedése normális jelenség, különösen akkor, ha a camLED lámpa a legnagyobb fényerővel világít. De ez nem befolyásolja a normál használatot vagy az élettartamot.

Tartozékok beszerelési útmutatója •

Tartozékok:

védőgyűrű*1, mágnes *1, kampó*1, oldalsó tükör*1



Forgassa és rögzítse



Mágnes



Horog



Oldal tükör



Védőgyűrű

Műszaki adatok •

Kamera átmérő: 5,5 mm	Kamera felbontás: 2 MP
Betekintési szög: 70°	Fókusz tartomány: 2cm-10cm
Működési hőmérséklet: 32°F~113°F	Kamera hőmérséklet: 14°F~176°F

Forgalmazó

Sunnysoft s.r.o.

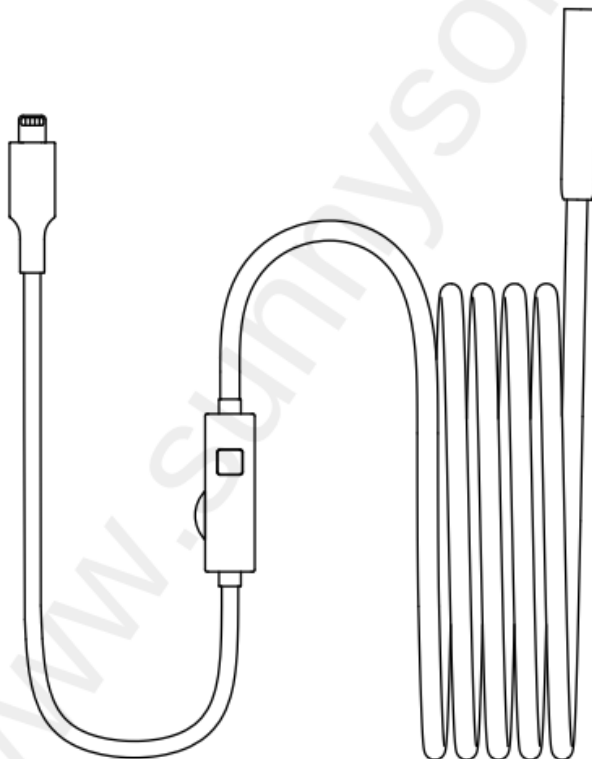
Kovanecká 2390/1a

190 00 Prága 9

Cseh Köztársaság

www.sunnysoft.cz

Intelligent Visual Industrial Endoscope



Product Description •

An endoscope directly connected to an industrial mobilephone with a high-definition camera. When in use, the product isdirectly connected to the mobile phone interface, and the picture displayed on the APP, and it supports the functions of taking pictures and recording. This product is equipped with a high-definition camera with a small diameter of LED auxiliary lighting. The camera adopts a high-sensitivity chip, which can be used normaeven in a dark working environment.

Safety and Maintenance •

- Do not hit the camera violently, and do not pull the cable harshly.
- When using in an environment with sharp protrusions, please use with care to prevent the waterproof protective layer of the probe from being scratched.
- The camera probe is not made of heat-resistant and high-temperature materials. When checking the automobile engine, please ensure that the temperature in the engine drops to the normal temperature.
- When you stop using it, please make sure the lens and main unit are clean and dry, and avoid contact with oil or other corrosive dangerous items.
- This product is not suitable for people with limited physical, sensory or mental abilities.
- Do not allow children to touch and operate this equipment.
- If the equipment is damaged, please do not disassemble it by yourself, and contact the place of purchase or the agent to obtain repair services.
- The product is an industrial endoscope camera and is not intended for medical use or human examination.

Instructions •

Install APP

Method 1:

For IOS users, please search "UseePlus" in App store, download and install it. System support (IOS 9+ and above)

Method 2:

Scan the QR code, choose to download the APP. System support (IOS 9.0+ and above)

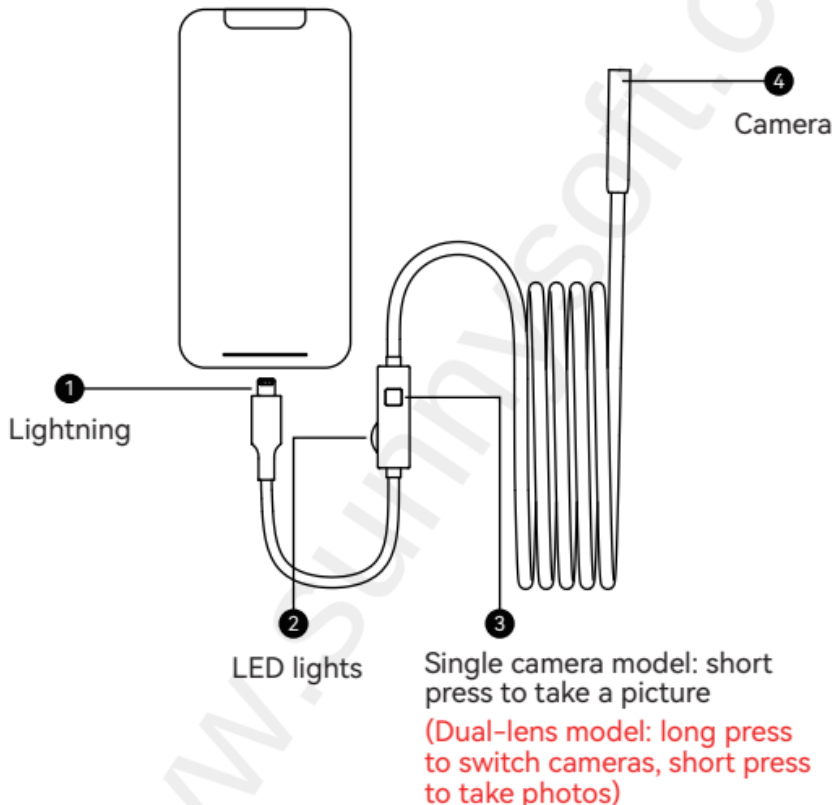
Method 3:

Search for the "UseePlus" app in the Google Play Store for Android and download and install the system Support 4.2+ and above.



UseePlus

Plug in phone

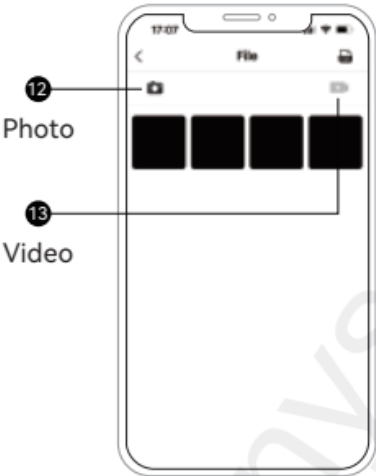


APP Introduction



- (1) Setting
- (2) Connection status
- (3) Camera
- (4) File
- (5) Return
- (6) Screen rotation

- (7) Take photos / Record video
- (8) File
- (9) Image comparison
- (10) Color / Black and white
- (11) Zoom in and out



FAQ

1.APP does not show pictures

Check whether the camera light is on, if the light is off, the interface is not in good contact, please re-plug it.

2.Lags happened during the photo outputting of the product

When the product is stuck, please keep the battery of the mobile phone above 20%.

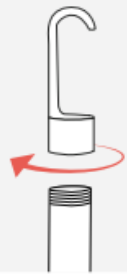
3.The camera is heat

It is normal for the camera to heat up, especially when the camLED light is on at the highest brightness. But it does not affect normal use or service life.

Accessories installation Guide •

Accessories:

Protective ring*1, Magnet *1, Hook*1, Side mirror*1



Rotate and fasten



Magnet



Side mirror



Hook



Protective ring

Specifications •

Camera diameter: 5,5 mm	Camera resolution: 2 MP
Viewing angle: 70°	Focusing range: 2cm-10cm
Operating temperature: 32°F~113°F	Camera temperature: 14°F~176°F