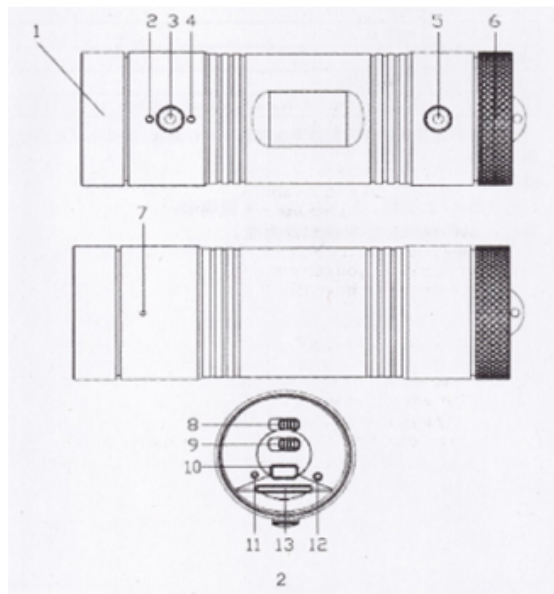


SMP BCAM

Multifunkciós menetrögzítő kamera

Főbb tulajdonságok:

- vízálló kivitelezés
- extrém időjárási körülmények között is használható
- alkalmas a kültéri sportokhoz és tevékenységekhez
- erősített alumínium ház, hogy ellenálljon a legtöbb külső behatásnak
- beépített vibrációs motor
- kis méretű, könnyű, kompakt
- Full HD 1080P felbontás



Termék felépítése:

1. Optika
2. Kék LED indikátor
3. Ki/Be kapcsoló gomb
4. Piros LED indikátor
5. Videó/Fotó készítése gomb
6. Hátsó borítás
7. Mikrofon
8. Videó felbontás váltás
9. Mód gomb
10. USB interfész
11. Reset gomb
12. Töltés indikátor LED
13. TF kártya hely

Kamera első használatbavétele:

Kamera feltöltése

A kamerát két módon lehet feltölteni:

1. Használjon bármilyen MicroUSB töltőkábelt.
2. Használja a mellékelt MicroUSB kábelt az eszközhöz, majd csatlakoztassa a számítógépéhez. A töltés folyamat során a töltést jelző indikátor LED bekapcsol, majd a töltés végeztével a LED kikapcsol. A teljes töltési folyamat 3-4 órát vesz igénybe.

MicroSD kártya

Az eszköz csak MicroSD/TF kártyával használható, melynek a mérete 4GB nagyságú vagy annál nagyobb és minimum Class4-es sebességű.

A MicroSD kártyát az első használat előtt csatlakoztassa a számítógépéhez és formázza.

A formatálás során minden adat törlésre kerül a kártyáról, beleértve a védett fájlokat is, melyek ez után már nem visszaállíthatóak. Kérjük tehát, hogy a formázás előtt minden fontos adatot mentsen a kártyáról!

A kamera bekapcsolása/kikapcsolása

1. Belső erőforrás használata:

Bekapcsolás: Nyomja meg hosszan a bekapcsoló gombot! Érezni fogja, hogy az eszköz rezeg és a két indikátor LED bekapcsol, majd a piros indikátor LED kikapcsol és csak a kék világít tovább.

Kikapcsolás: Nyomja meg hosszan a bekapcsoló gombot. Az indikátor fénye ezután kialszik egy rezgés kíséretében és az eszköz kikapcsol.

2. Külső áramforrás használata:

Az eszközt használhatja külső áramforrásról. Ebben az esetben csatlakoztassa az eszközt a számítógépéhez és a fent leírtak szerint kapcsolja be, majd kezdje meg a használatát.

Megjegyzés: Amennyiben az eszköz belső erőforrását használja, a teljes lemerülés előtt az eszköz rezeg, majd a kék és piros LED indikátor elalszik, a folyamatban lévő felvételt elmenti, majd kikapcsol.

Alapműveletek a kamerával

1. Fénykép készítése

Az 1080P (30 Fps) módban kapcsolja át az eszközt kamera üzemmódra, majd nyomja meg a videó/fotó készítése gombot. Ennek hatására bekapcsol a piros indikátor LED. A fénykép készítése erejéig tartsa stabilan az eszközt. A fénykép elkészültével a piros indikátor LED elalszik. Amennyiben szeretné az elkészült képeit megtekinteni, az esetben csatlakoztassa az eszközt a mellékelt MicroUSB kábellel a számítógépéhez, ahol megtalálja az összes ön által készített képet.

Megjegyzés: A fotó funkció csak 1080P (30 Fps) üzemmódban használható.

2. Videó készítése

Miután bekapcsolta az eszközt, nyomja meg a videó/fotó készítése gombot. A piros LED indikátor bekapcsol és az eszköz elkezdi a felvételt. (Felvételhez helyezzen az eszközbe MicroSD kártyát.) Amennyiben le szeretné állítani a felvételt, az esetben tartsa lenyomva a videó/fotó gombot 2 másodpercig. Ennek hatására a piros LED indikátor kialszik és a felvétel leáll. Felvétel közben is tudja módosítani a felbontást. Két felbontás közül választhat a 1080P (30 Fps) vagy a 720P (60 Fps). A váltáshoz nyomja meg a videó felbontás váltása gombot.

3. Idő beállítása

Az idő beállításához helyezzen egy formázott MicroSD kártyát az eszközbe, kapcsolja be, majd csatlakoztassa a számítógépéhez. Keresse meg a MicroSD kártyán a „time” nevű fájlt, majd módosítsa a következő adatokat: 1. UPDATE: N változtassa meg UPDATE: Y 2. Állítsa be a megfelelő évet, hónapot, napot, órát, percet és másodpercet majd mentes el a fájlt. Például: év: 2012 hónap: 9 nap: 9 óra: 10 perc: 10 másodperc: 0, amennyiben így tesz, az esetben az eszköz idejét 2012.09.09. 9:10 és 0 másodpercre állította be. Kapcsolja ki majd be az készüléket, mivel a beállításra került eszköz innentől fogva automatikusan fogja frissíteni az időt. Készítsen egy felvételt, hogy ellenőrizhesse az eszköz órájának helyes beállítását.

Megjegyzés: Amennyiben nem látja a „time” fájlt, kérjük állítsa be a rejtett fájlok mutatását a számítógépén.

4. Csatlakoztatás a számítógéphez

Az elkészült videók és fotók letöltésére használatos funkció.

Megjegyzés: Az eszköz a következő operációs rendszerekkel működik együtt: Windows 2000/XP/Vista/Windows 7 MAC OS x 10.3.6 vagy afeletti.

- Használja a számítógépe intézőjét a képek és videók közötti böngészéshez.
- Amennyiben már nem használja, húzza ki az eszközből az USB kábelt, majd kapcsolja ki az eszközt.

Megjegyzés: Amennyiben a használat során az eszköz nem válaszol, az esetben használja az eszközön található „RESET” gombot az eszköz újraindításához.

Kamera jellemzői:

- kis méret, széles 120° -os látószög, nagy felbontású optika, mely képes a 1080P (30 Fps) felvételek készítésére
- a beszerelt minőségi optikának köszönhetően az eszköz alacsony fényviszonyok között is tiszta felvételeket készít
- magas szilárdságú alumínium ötvözetből készült ház, mely tökéletes kirándulásokhoz vagy extrém sportokhoz
- beépített mikrofon
- beépített vibrációs motor, mellyel visszajelzést kaphat a kamera üzemi állapotáról
- támogatja a nagyméretű MicroSD kártyát

Technikai specifikációk:

Optika	120° magas felbontású, széles látószögű optika
Felvétel	1920x1080P 30 Fps/1280x720P 60 Fps
Videó formátum	.avi
SD kártya	MicroSD/TF kártya 4GB feletti méret és minimum Class4
Mikrofon	Beépített
USB interfész	USB 2.0
Áramfelvétel	5V 1A
Akkumulátor	Beépített Lítium Akkumulátor
Rendszerigény	Windows 2000/XP/Vista/Windows 7 vagy MAC OS x 10.3.6 vagy annál újabb

Tartozékok:

- Töltő
- Tartók
- USB kábel
- Használati utasítás