

Mini F9 DVR használati útmutató

Köszönjük, hogy a Mini F9 DVR HD kameránkat választotta!

Főbb jellemzői:

1. Vízálló. Szinte bármilyen extrém időjárási körülmény között használható.
2. Tömör fém alumínium burkolat. Kiváló szinte bármilyen extrém körülmény között.
3. Beépített rezgő motor, mely vibrálással jelez.
4. Ultra könnyű és kisméretű, könnyű megóvni.
5. Full HD 1080p felbontás

A maximális hatékonyság és a megbízható működés érdekében kérjük, olvassa el figyelmesen a használati útmutatót!

A termék szerkezeti felépítés:

1. Lencse
2. Kék LED indikátor fény
3. Be és kikapcsoló/Power gomb
4. Piros LED indikátor fény
5. Videó/Fotó gomb
6. Hátsó fedél
7. Mikrofon
8. Videó/Fotó választó kapcsoló
9. Képfelbontás választó kapcsoló
10. USB interfész
11. Reset gomb
12. Töltés jelző
13. TF kártya nyílás

A sport kamera használata:

Az akkumulátor töltésének két módja van:

1. Használja az akkumulátor töltőt a töltéshez
2. Az USB vezetéken keresztül történő töltéshez csatlakoztassa a készüléket a számítógépéhez. A töltési folyamat alatt, a piros töltést jelző indikátor fény világít,

amikor a töltés befejeződött a piros indikátor fény automatikusan kialszik. Az egész töltési folyamat közel 2 óra.

Memória kártya jellemzői, használata:

Követelményei: Minimum 4 GB vagy e fölötti kapacitást, a sebesség CLASS4 vagy e fölötti.

Az első használat előtt kérjük, formázza le a kártyát a számítógépén, ami törölni fogja az összes esetleges korábbi adatot, beleértve a védett fájlokat. Ezért formázás előtt végezzen biztonsági mentést.

A készülék beüzemelése, leállítása:

1. A beépített akkumulátorral történő indítás: Nyomja hosszan a power gombot, ezt a készülék vibrálással és a két jelzőfény – piros és zöld- felvillanással jelzi, majd a power gomb hosszú megnyomásával a leállítást követően a készülék vibrál és a jelzőfények kialszanak.
2. Külső töltő egységgel: Miután az USB segítségével csatlakoztatta a készüléket a külső energiaforráshoz, a készülék ezt felismeri és lehetővé válik a külső töltés.

Megjegyzés: a sportkamera beépített akkumulátorja alacsony töltöttség esetén 30 másodpercenként felvillan, majd automatikusan menti az adatokat és kikapcsol.

Reset:

Amikor a készülék a nem megszokott módon működik nyomja meg a reset gombot és indítsa újra, hogy helyreálljon az esetleges működési hiba.

A kamera alapvető működési funkciói:

I. Fénykép készítése (1080 p – 30 FPS)

1080p (30 FPS) módban váltson a fénykép készítés módra, ehhez nyomja megfelelő állásba a videó/fotó kapcsolót, majd nyomja meg a videó/fotó gombot. A piros jelzőfény felvillan, majd a fénykép elkészülte után kialszik. Számítógéphez csatlakoztatva, vagy kártyaolvasót használva visszanezhető a készített kép.

Megjegyzés: Ez a funkció csak 1080p (30 FPS) felbontásban használható.

II. Videó készítése (1080p – 30 FPS és/vagy 720p – 60 FPS)

Indítás után válassza ki a videó módot, ehhez nyomja megfelelő állásba a videó/fotó kapcsolót, majd nyomja meg a videó/fotó gombot. A piros jelzőfény felvillan, majd a felvétel

elindul, melyhez memóriakártya szükséges. A felvétel után nyomja meg ismét a fotó/videó gombot és a piros fény kialszik, a felvétel pedig leáll. A videó módban 2 felbontás választható, az 1080p (30 FPS) és a 720p (60 FPS). Az 1080p (30 FPS) jobb felbontást biztosít.

III. Dátum/Idő beállítás

A beépített kártyát helyezze a számítógépbe, melyen található egy „Sport DV.TXT” elnevezésű txt fájl. Nyissa meg és módosítsa a benne lévő adatokat a következők szerint:

1. Módosítsa az „UPDATE: N”-t „UPDATE: Y”-ra
2. Aktualizálja a dátum és idő adatokat majd mentse el a fájlt a következő formátum szerint: year: 2012 month: 9 date: 24 hour: 10 minute: 10 second: 0. Ezalapján 2012 szeptember 24-e, 10 óra 10 perc lesz beállítva. Ezekután kapcsolja ki és indítsa újra a készüléket, a beállítások automatikusan frissülni fognak a fotókon, videókon látható lesz a dátum és az idő.

Megjegyzés: Amennyiben nem látja a txt fájlt a kártyán, állítsa be a számítógépén a rejtett fájlok engedélyezését.

IV. Csatlakoztatás a számítógéphez

Videó és fotó adatok letöltése

1. Amikor csatlakozik a számítógéphez az USB kábel segítségével, nyomja meg a power/bekapcsoló gombot, amit a készülék vibrálással és a zöld jelzőfény felvillanásával nyugtáz. Ezután a számítógép automatikusan azonosítja a memóriakártyát.

Megjegyzés: A következő operációs rendszereket támogat: Windows 2000/ XP/ Vista/ Windows 7/, MAC OS x 10.3.6

2. Használja a számítógépet a fájlok menedzseléséhez, tallózásához
3. A kamera kikapcsolása előtt szakítsa meg az USB kapcsolatot a számítógéppel

Megjegyzés: Amennyiben a rendszer helytelen működése mögött esetleg a készülék hibája állhat, nyomja meg a reset gombot és indítsa újra.

Termékjellemzők

- Ultra kis méret, ultra széles, 120 fokos látószög. A felbontás magas minőségét ötvözték a dizájnnal. Képes az 1080p felbontású videófelveletre is.
- Beépített körülbelül 1 cm-es magas minőségű fényérzékeny lencse, mely lehetővé teszi a nagyon tiszta kép készítését még sötétebb körülmények között is.

- Vízálló alumínium ötvözet burkolat, mely kiválóan alkalmas külső extrém helyzetben is.
- Beépített lítium áramforrás
- Beépített mikrofon
- Beépített rezgő motor, vibrálással jelzi a különböző funkciók működését
- Magas minőségű TF kártya támogatás

Műszaki leírás

Lencse	120 fok A+ szint ultra széles látószög
Felbontás	1920*1080P 30 fps / 1280*720P 60 fps
Formátum	AVI
SD memóriakártya	TF kártya
Mikrofon	Beépített
USB interfész	USB 2.0
Power interfész	5V 1A
Akkumulátor	Beépített lítium
Rendszer követelmények	Windows 2000/ XP/ Vista/ Windows 7/, MAC OS x 10.3.6

Megjegyzés: A termék dizájnjával és műszaki paramétereivel kapcsolatos változtatás jogát fenntartjuk előzetes bejelentés nélkül. Amennyiben bármilyen másképp helyezkedik el, kérjük használja az eredeti szabvány készüléket.

Kiegészítők listája:

1. Töltő
2. Foglalat
3. USB kábel
4. Műszaki leírás