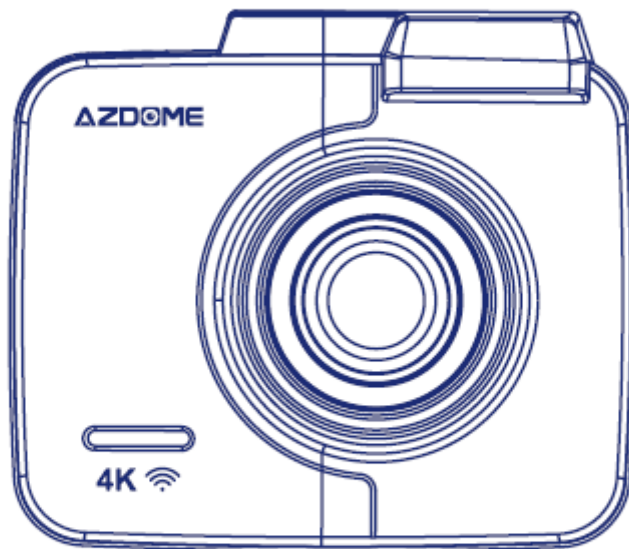


GS63H



AZDOME

Használati utasítás

Importőr;
S.M.Power Kft
2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15
www.smpower.eu

Fontos információk

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt az AZDOME menetrögzítő kamerát.

Ez a használati útmutató információkat tartalmaz a kamera kezelésével kapcsolatban.

A kamera használata előtt javasoljuk, hogy olvassa el ezt a kézikönyvet a helyes használat érdekében.

A termék teljesítményének javítása érdekében a kézikönyv tartalma előzetes figyelmeztetés nélkül változhat.

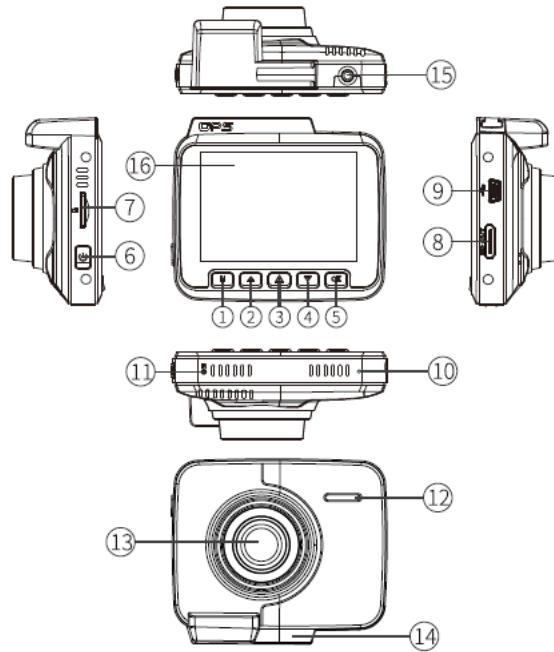
- **Ne szerelje szét, ne javítsa vagy módosítsa saját maga a terméket.**
Ez tüzet, áramütést vagy hibás működést okozhat. Belső ellenőrzéshez és javításhoz forduljon a szervizközponthoz.
- **Ha idegen anyag kerül a termékbe, azonnal húzza ki a tápkábelt.**
Javításért forduljon a szervizközponthoz.
- **Ne állítsa be a terméket vezetés közben.**
Ez balesetet okozhat. A termék üzembe helyezése és üzembe helyezése előtt állítsa meg vagy parkolja le autóját egy biztonságos helyen.
- **Ne telepítse a terméket olyan helyre, ahol a termék zavarhatja a járművezető látóterét.**
Ez balesetet okozhat.
- **Ne használjon sérült vagy módosított tápkábelt.** Csak a gyártó által biztosított vezetékeket használja. A sérült vagy módosított tápkábel robbanást, tüzet vagy hibás működést okozhat.
- **Ne működtesse a terméket nedves kézzel.** Ellenkező esetben áramütést okozhat.
- **Ne telepítse a terméket magas páratartalmú vagy éghető gázokkal vagy folyadékokkal rendelkező környezetben.** Ez robbanást és/vagy tüzet okozhat.
- **Ne hagyja a terméket csecsemők, gyermekek vagy háziállatok közelében.** Fennáll annak a veszélye, hogy lenyelnek apró alkatrészeket, és/vagy nyáluk bejuthat a termékbe, rövidzárlat miatt robbanást okozva.
- **Ne permetezzen vizet vagy viaszt közvetlenül a termékre, miközben tisztítja az autó belsejét.** Ez tüzet, áramütést vagy hibás működést okozhat.
- **Ha füstöt vagy szokatlan szagot bocsát ki a tápkábel, azonnal húzza ki a tápkábelt.** Lépjen kapcsolatba a szervizközponttal vagy a forgalmazóval.
- **Tartsa tisztán a tápkábel érintkezőit.** Ennek elmulasztása túlmelegedést és tüzet okozhat.
- **Használja a megfelelő bemeneti feszültséget.** Ennek elmulasztása robbanást, tüzet vagy hibás működést okozhat.
- **Dugja be szorosan a tápkábelt, hogy ne lehessen könnyen kihúzni.** Ennek elmulasztása tüzet okozhat.
- **Ne takarja le a terméket semmilyen anyaggal.** Ez a termék külső deformálódását vagy tüzet okozhat. A terméket és a perifériákat jól szellőző helyen használja.

Garancia és támogatás

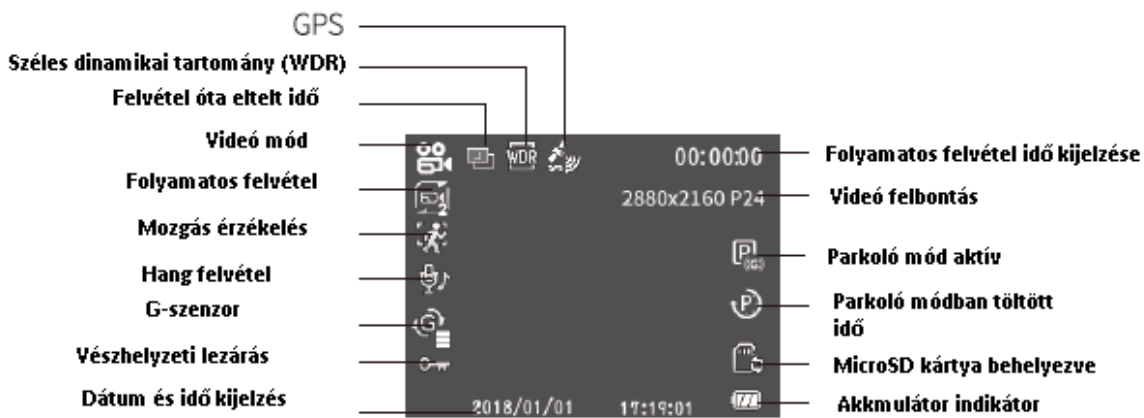
Az AZDOME menetrögzítő kamerára 12 hónapos garanciát vállalunk. Ha bármilyen kérdése van a termékével kapcsolatban, kérjük, ne habozzon kapcsolatba lépni, írjon nekünk egy e-mailt a smpower@smpower.hu címre. A kérdésekre általában 1-2 napon belül válaszolunk.

Az S.M.Power Kft. szilárdan elkötelezett amellyel, hogy mindig tökéletesítse termékeit, szolgáltatásait és felhasználói élményét. Ha bármilyen észrevétele van arról, hogyan tudnánk még jobban csinálni, szívesen fogadjuk építő jellegű visszajelzését és javaslatait.





Modell	GS63H
Kijelző mérete	2.4 inch LED kijelző
Rekesz méret	F=1.8
Nyelv	Angol
Fotó felbontás	VGA/1.3M/2MHD/3M/5M/8M/10M/12M
Fotó formátum	JPG
Videó kódok	H.264 MP4
Videó felbontás	2880*2160 P24/2560*1440 P30/1920*1080 P60/1920*1080 P30/1280*720 P120/1280*720 P60/1280*720 P30
GPS	Beépített
Memória kártya	512 GB maximum (TF kártya, Class 10 vagy afölötti)
Mikrofon	Beépített
Hangszóró	Beépített
USB	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fájl átküldése a számítógépre (Az USB kábel nem tartozék!) 2. Tápellátás
Tápellátás	5V/1.5A
Akkumulátor	Beépített Li-ion akkumulátor
Működési hőmérséklet	-20°C - +60°C





- | | | |
|------------------|------------------------|-----------------------------|
| ① Menü/Mód | ⑦ Memória kártya helye | ⑭ Konzol |
| ② Fel | ⑧ HDMI port | ⑮ Hátsó kamera csatlakozója |
| ③ Lezár/Wi-Fi | ⑨ USB töltő port | ⑯ LCD kijelző |
| ④ Le | ⑩ Mikrofon | |
| ⑤ OK/Elfogad | ⑪ Hangszóró | |
| ⑥ Bekapcsológomb | ⑫ Kameralencse | |



Gombok és funkciók

Gomb	Funkció	Használat
MicroSD kártya behelyezve	Felvétel	A MicroSD kártya arany oldala nézzen a lencse felé, a helyes behelyezéshez.
	Bekapcsolás/Kikapcsolás	<p>1. Bekapcsolás : Röviden nyomja meg a Bekapcsoló gombot a bekapcsoláshoz, és a LED indikátor bekapcsol.</p> <p>2. Kikapcsolás: Nyomja meg hosszan a Bekapcsoló gombot a kikapcsoláshoz és LED indikátor elalszik. Kapcsolja ki CSAK a képernyőt: amikor a kamera be van kapcsolva, nyomja meg egyszer a bekapcsológombot a képernyő kikapcsolásához (a kamera nem kapcsol ki), nyomja meg még egyszer a kamera felébresztéséhez.</p>
R	Reset	Ha az eszköz összeomlik, nyomja meg röviden az újraindításhoz.
	Hosszú lenyomás: Fotó/Visszajátszás/Felvétel mód Rövid lenyomás: Rendszerbeállítások	<p>1. Bekapcsolás után nyomja meg az OK gombot a Video módba lépéshez; Nyomja meg hosszan az "M" gombot a fénykép/lejátszás/rögzítés módhoz való váltásához.</p> <p>2. Fénykép/Lejátszás/Rögzítés módban röviden nyomja meg a gombot beállítások és rendszerbeállítás közötti váltáshoz.</p>
	Fel	<p>1. A rendszerbeállításon: Fel.</p> <p>2. Felvételi módban hosszan megnyomva: A mikrofon be- és kikapcsol.</p> <p>3. Felvételi módban rövid megnyomás: zoom gyújtótávolság.</p> <p>4. Fotó módban: utolsó kép</p> <p>5. Lejátszási módban hosszan megnyomva: gyors visszatekerés a videóban.</p>
	- Vészhelyzeti videó lezárás - Wi-Fi be/ki	<p>1. Felvételi módban röviden nyomja meg a videó elindításához</p> <p>2. Hosszan nyomja meg a Wi-Fi bekapcsolásához</p>

	<p>Le</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. A rendszerbeállítás: Le. 2. Felvételi mód bekapcsolása hosszan lenyomva: Parkolási mód Be/Ki 3. Felvételi módban rövid megnyomás: szűk gyújtótávolság 4. Fotó módban: következő kép 5. Lejátszási módban hosszan megnyomva: gyors előre tekerés a videóban
	<ul style="list-style-type: none"> - Felvétel indítása/leállítása - Fotó készítés - Lejátszás - Erősítse meg a beállítást 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Felvételi módban: röviden nyomja meg a felvétel elindításához/leállításához 2. Fénykép módban: röviden megnyomva fényképeket készíthet 3. Lejátszási módban: röviden nyomja meg a videó lejátszásához/szüneteltetéséhez 4. A Rendszerbeállítások átállításakor: erősítse meg a beállítást
<p>USB Port</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Töltés - USB tárhely 	<ol style="list-style-type: none"> 1.USB töltőkábellel töltheti is a kamerát 2. Az USB adatkábelekkel (nem tartozék) csatlakoztathatja a számítógéphez a videó megtekintéséhez.
<p>HDMI</p>	<p>HDMI kimenet</p>	<p>Csatlakoztassa a HDMI-et a TV-hez a videó/fénykép megtekintéséhez</p>

Beszerezés

A kamera az alapértelmezett beállításokkal kerül becsomagolásra, amelyek lehetővé teszik, hogy a beállítások módosítása nélkül azonnal elkezdhesse használni a fényképezőgépet. Az első használat előtt mindenképpen formázza meg a Micro-SD kártyát.

1.Telepítési pozíció: Optimálisan a visszapillantó tükör mellé érdemes telepíteni az utas oldalra.



2. Ügyeljen arra, hogy a szélvédőt megtisztítsa a porrészecskéktől és a műszerfal felületéről elpárolgott zsírtól. Rögzítse a műszerkamerát a szívótartóval. Beszereléskor állítsa a kamera lencsáját úgy, hogy előre és középre mutasson.

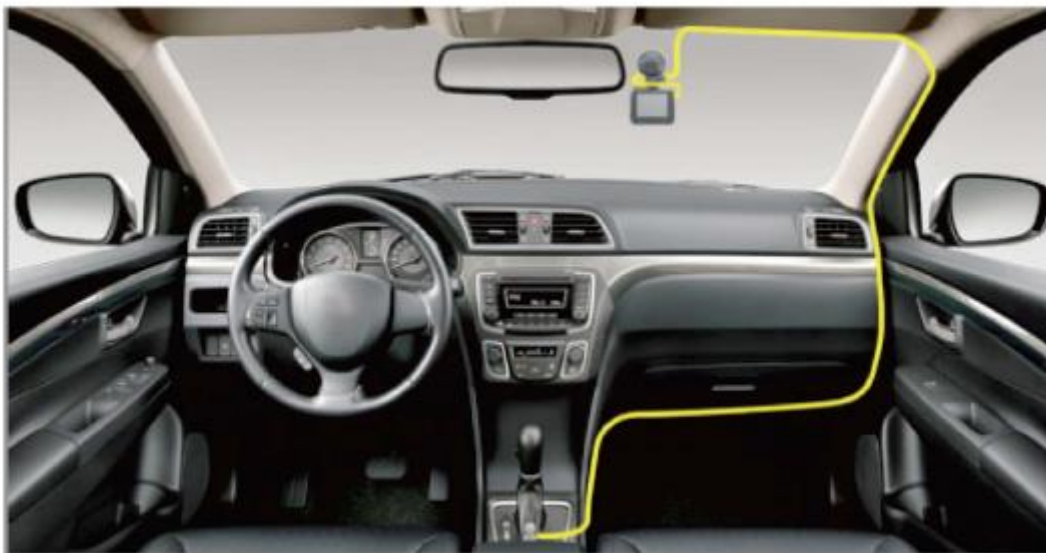
3. A szívótartó rögzítése: Nyomja meg és tartsa szorosan a szélvédő felé, hogy eltávolítsa a levegőt a szívótartó és a szélvédő között. Miközben lenyomva tartja a szélvédő felé, forgassa el a LEZÁRÓ gombot az óra járásának megfelelően felé, hogy a helyére zárja.



4. Állítsa be a kamera lencse szögét a csavar meglazításával a kamera látószögének beállításához, majd húzza meg a csavart rögzítéséhez.

5. A tápkábel segítségével csatlakoztassa a termék USB-portját az autó szivargyújtó-aljzatához.

Megjegyzés: CSAK eredeti USB autós töltőt használjon, különben a kamera gyakran újraindulhat, vagy az LCD villoghat az elégtelen áramellátás miatt.



6. A kábelcsipesz segítségével rendezze el és rejtse el a tápkábelt úgy, hogy az ne zavarja a vezető látását.

7. Indítsa be a motort, és ellenőrizze, hogy a kamera megfelelően működik-e.

Automatikus be-/kikapcsolás

- Automatikus bekapcsolás: A kamera úgy van kialakítva, hogy bekapcsoljon és automatikusan elindítja a felvételt, amikor áramot kap (amikor az autó motorja beindul).
- Automatikus kikapcsolás: A kamera úgy van előre konfigurálva, hogy néhány másodpercen belül automatikusan KI kapcsoljon, amikor az áramellátás megszakad (amikor az autókulcsot LOCK állásba fordítják).

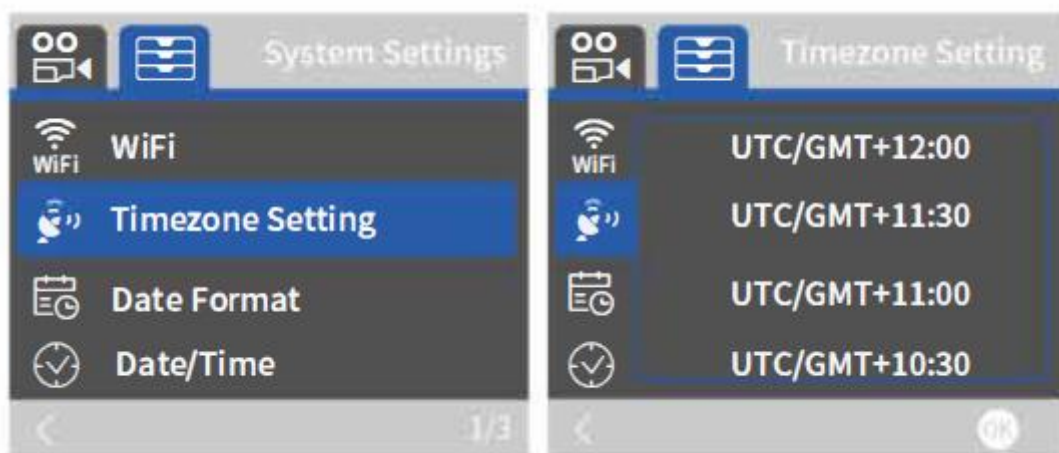
KÉZI BEKAPCSOLÁS/KIKAPCSOLÁS

- Kézi bekapcsolás: Nyomja meg egyszer a bekapcsológombot.
- Kézi kikapcsoláshoz: Nyomja meg és tartsa lenyomva a bekapcsológombot körülbelül 2 másodpercig.

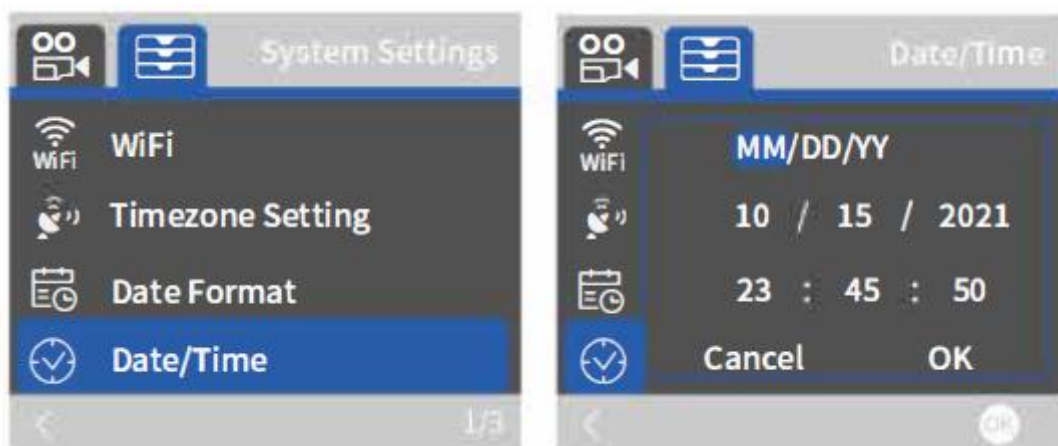
IDŐZÓNA ÉS DÁTUM/IDŐ BEÁLLÍTÁSA

① Először állítsa be az UTC/GMT értéket.

	Angol nyári időszámítás	Angol téli időszámítás
Időzónák	GMT/UTC+1	GMT/UTC±0



② Állítsa be a dátumot/időt. A kamera automatikusan frissíti a dátumot és az időt a kiválasztott UTC/G MT érték alapján, amikor megkapja a GPS-jelet.



MÓDOK (VIDEÓ/FOTÓ/LEJÁTSZÁS) BEÁLLÍTÁSA

Az AZDOME kamera HÁROM különböző kameramóddal rendelkezik:



A módok közötti váltáshoz nyomja meg az **OK** gombot, majd tartsa lenyomva 2 másodpercig az **M** gombot.



Videó mód



Felbontás - 2880x2160 P24/ 1920x1080 P60 (alapértelmezett)/ 1920x1080 P30/ 1280x720 P120/ 1280x720 P60/ 1280x720 P30/VGA P30+VGA P30+

Válassza ki a kívánt videófelbontást és FPS-t (képkocka per másodperc). A nagyobb felbontású és FPS-videók simább videókat eredményeznek, de több tárhelyet is foglalnak. A videó felbontás CSAK ELSŐ kamera felvételeinek beállításához használható.

Folyamatos felvétel- Ki/ 3 perc (alapértelmezett)/ 5 perc/ 10 perc

Be: Itt válassza ki az egyes videoklipek hosszát (3/5/10 perc) a folyamatos felvételhez. Ez a funkció lehetővé teszi a kamera számára, hogy folyamatosan rögzítsen. Kérjük, vegye figyelembe: a kamera automatikusan törli a legrégebbi fájlokat, amikor a memóriakártya megtelik, hogy újra és újra rögzíteni tudjon.

Ki: A kamera hosszú videót készít, amíg a kártya megtelik, majd leállítja a rögzítést.

Időköz – Ki (alapértelmezett)/200 ms/500 ms/1 másodperc/2 másodperc

Be: A kamera hosszabb működési időtartamot képes fenntartani, miközben csökkenti a videófájl méretét. A videófájlok lejátszásakor nagy sebességgel kerülnek lejátszásra.

WDR – Be/Ki (alapértelmezett)

A Wide Dynamic Range (WDR) feldolgozza a képeket, hogy világos és sötét fényben is tiszta felvételeket készítsen. Ez lehetővé teszi, hogy a menet rögzítő kamera több képet kombináljon különböző fényerőszintekkel egyetlen kiváló kép létrehozásához.

Expozíció - -2,0/ -1.7 /-1,3/-1,0/-0.7 /-0.3/ 0{Alapértelmezett}/+0.3/ +0.7 /+1,0/+1,3/+1.7 /+2,0

A videó megvilágítási beállításának beállítása világosabb vagy sötétebb videóhoz az Ön igényei szerint.

Függőleges megfordítás – Be/Ki (alapértelmezett)

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy a videót 180 fokkal elfordítsa, így a kamera fejjel lefelé szerelésekor a kép továbbra is megfelelő marad.

Mozgásérzékelés – Be/Ki{alapértelmezett}

A mozgásérzékelés egy memóriakímélő funkció, amely csak azokat a felvételeket rögzíti, ahol mozgás történik. SOHA NE vezessen ha ez a funkció be van kapcsolva mert ez összezavarja a kamerát, amikor például megáll és elindul lámpánál stb.

A mozgásérzékelést úgy tervezték, hogy megfigyelésre használják, amikor az autó parkol és NEM mozog.

Megjegyzés: Az érzékenység sok mindentől függ .

Időzített parkolási mód be/ki (alapértelmezett)

- Ki (OFF): A kamera az autó leállításakor kikapcsol.
- Időzített parkolási mód (Time-Lapse Parking Mode): Amennyiben ez a funkció be van kapcsolva a kamera másodpercenként egy képkockát rögzít.

A 24 órás parkolási mód beállítása

Ez a funkció csak egy 3 vezetékes keményhuzalos (Nem tartozék!) készlettel beszerelve elérhető!

① Amennyiben be van kapcsolva az ütközés érzékelés, de az időzített parkolás ki van kapcsolva, a kamera egy az autót ért ütközés után 60 másodperces videót rögzít hanggal együtt, ez lehet ön számára a legideálisabb, ha egy csöndes nyugodt helyen parkol

② Ha az ütközés érzékelés ki van kapcsolva, de az időzített parkolás be kapcsolt állapotban van, a kamera másodpercenként rögzít egy képkockát, ez ideális akkor ha ön egy szűfolt parkolóhelyen parkol, ahol szükséges a folyamatos megfigyelése az autója környezetének.

Hang rögzítése Be (alapértelmezett)/Ki

Be: A videóban vannak hangok rögzítve.

Ki: a rögzített videó hang nélkül kerül rögzítésre.

Videó bélyegek

Ez a funkciómenü lehetővé teszi, hogy kiválassza a kívánt bélyegzőket a videó aljára. Alapértelmezetten be vannak kapcsolva.

- UTC/GMT -8:00 (alapértelmezett)
- UTC/GMT -12:00 - UTC/GMT + 12:00

Itt választhatja ki a kívánt vagy helyi időzóna beállítást az UTC/GMT érték alapján. Kérjük, ügyeljen az időzóna beállítására, lásd az HU-13 oldalt

Látogasson el a <https://www.timeanddate.com/time/map/> oldalra, hogy megtudja a helyes GMT (Greenwich Mean Time) értékét.

GPS Információk

Amennyiben ez be (ON) van kapcsolva a kamera minden a GPS műhold által közölt adatot kiírja a felvételekre.

G-Sensor Ki/ Magas/ Közepes (Alapértelmezett)/Ki

A G-Sensor, másnéven gravitációs érzékelő egy 3 tengelyű gyorsulást elemző szenzor, célja, hogy észlelje a fizikai és gravitációs erőket, miközben a kamera videót rögzít

G Az érzékelő a kamerát érő fizikai vagy gravitációs ütés hatására aktiválódik, a felvétel folyamatos, viszont az erőhatások megszűnésével a kamera zárolja a videófájlt, így arra nem lesz újra felvétel rögzítve.

Sebesség mértékegysége - KM/H (Alapértelmezett)/MPH

Kiválaszthatja a kívánt sebességbeállítás bélyegzőjét a megjelenítéshez és rögzítéshez.

Wi-Fi – Be/Ki (alapértelmezett)

Be: A képernyőn a következő név jelenik meg: GS63H_*****

és a jelszava: 12345678.

Kérjük, tartsa telefonját a kamera közelében (3 méteren belül), amikor Wi-Fi-t használ, így irányíthatja a kamerát és ellenőrizheti a valódi -időt és a rögzítés alatt lévő videót az AZDOME applikáció segítségével a telefonján

Ha engedélyezve van, a kamera nem reagál a gombok megnyomására.

Hangerő - Alacsony/Közepes (Alapértelmezett)/Magas/Ki

Ez lehetővé teszi a rendszerindítási hang hangerejének beállítását, ami kamera belső beépített hangszóróján keresztül, a beállításnak megfelelő hangerőn fog szólni.

Betöltési hang

Itt be- vagy ki- kapcsolhatja a kamera indulásakor hangzó hangot.

Frekvencia - 50HZ/ 60HZ (Alapértelmezett)

A frekvenciát a tápegység specifikációjának megfelelően válassza ki.

Rendszám

Ennél a beállításnál megadhatja az autója rendszámát amit a kamera kiír a felvételeken.

Dátum és idő

Szinkronizálja a telefonja rendszerének dátumát/idejét.

MicroSD kártya formátálása

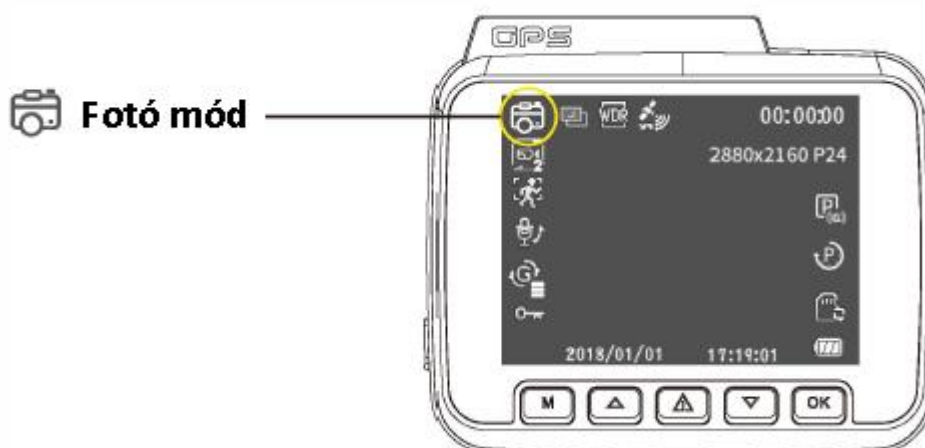
Ez a funkció lehetővé teszi a behelyezett memóriakártya formázását, minden adat törlődni fog.

Alapértelmezett beállítások

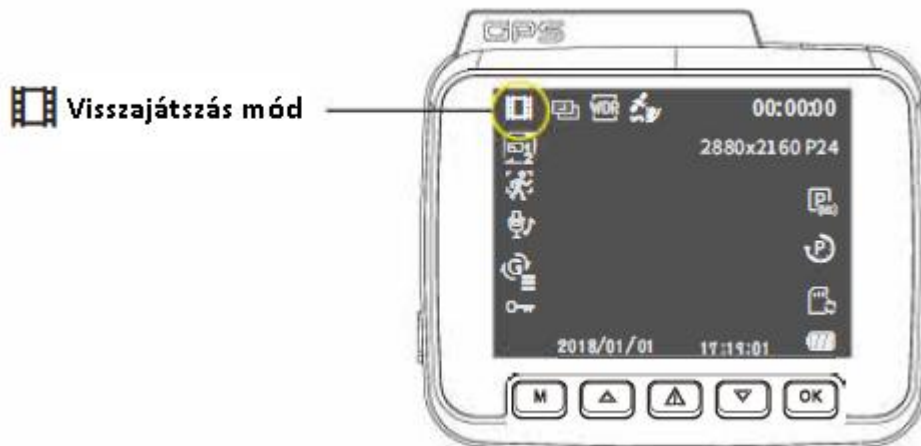
Itt tudja visszaállítani a kamera alapértelmezett beállításait.

Firmware verzió

Itt ellenőrizheti a fényképezőgépre telepített Firmware aktuális verzióját. Erre az információra a jövőben szüksége lesz annak ellenőrzéséhez, hogy elérhető-e újabb Firmware a kamerához.



Felvétel	Sima/2másodperces időzítés/5 másodperc időzítés/10 másodperces időzítés, Sima (alapértelmezett)
Felbontás	VGA(640*480)/ 1.3M 1280*96 2M HD(1920*1080) 3M 2048*1536 5M 2592* 1944 SM 3264 *2448 10M 3648*2736 12M 4032*3024
Szekvencia	Be/Ki (alapértelmezett)
Minőség	Kitűnő/Normál/Általános
Élesség	Erős/Normál/Lágy
Fehéregyensúly	Automatikus/Nappali/Felhős/Volfrám/Fluoreszkáló
Szín	Színes/Fekete-Fehér/Szépia
ISO	Automatikus/100/200/400
Rekeszidő	" + 2.0", " + 1. 7", " + 1.3", " + 1.0", " +0. 7", " +0.3", " 0.0", " - 0.3 ", " -0. 7", " -1.0", " -1.3 ", " -1. 7", " -2.0" Összesen 13 szint(alapértelmezett szint 0.0)
Rezgéscsillapítás	Be/Ki(alapértelmezett)
Gyors visszanézés	Ki/2 másodperc/5 másodperc
Dátum bélyeg	Ki/Dátum/Dátum és idő




Törlés	Jelenlegi törlése(alapértelmezett)/Minden törlése
Védelem	Jelenlegi lezárása/Jelenlegi újraindítása/Összes lezárása/Összes újraindítása
Diavetítés	2 másodperc/5 másodperc/8 másodperc

Wi-Fi applikáció



Keresse meg az AZDOME applikációt az Google Play Store-ban, vagy a Apple App Store-ban, és telepítse az okostelefonjára.

Használat előtt kérjük mindig csatlakoztassa a kamerát az áramforráshoz, a Wi-Fi bekapcsolásához kérjük nyomja meg a gombot a kamerán. 



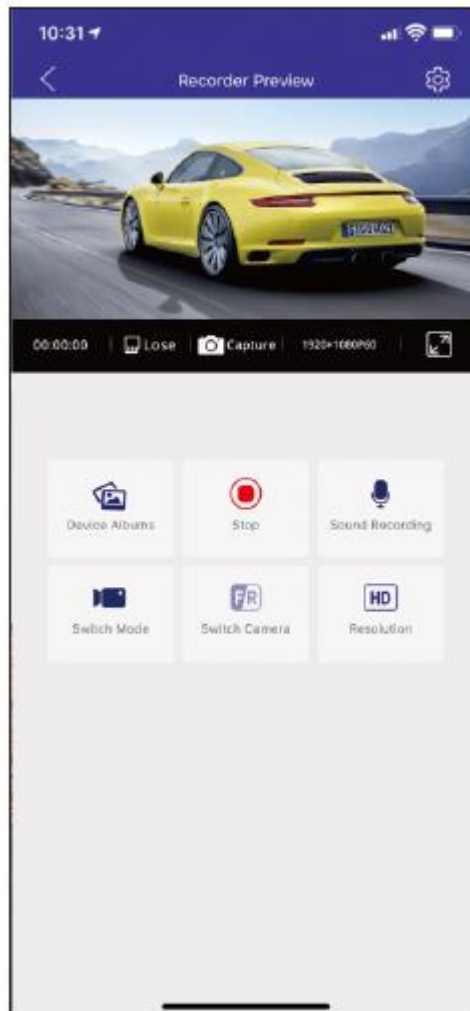
1 Lépjen be az okostelefonja beállításába és kapcsolja be a Wi-Fi-t, majd válassza ki a következő Wi-Fi eszközt:

„GS63H_***”

Jelszó: 12345678




Amennyiben a csatlakozás sikeres volt a telefonján keresztül megtekintheti a rögzített videókat ha rányom a „Real-time Video” fülre az applikációban



Innentől fogva minden rögzített videót és fotót megtekinthet az AZDOME applikációban.

Megjegyzések

- ① A Wi-Fi jel hatótávolsága körülbelül 10 láb/3 méter, ha NINCS akadály a vevő és az adó között.
- ② Ha nem tudja elérni az élő videót az applikációban, kapcsolja ki telefonja 4G hálózatát, vagy kapcsolja be a repülőgép üzemmódot.
- ③ Felhívjuk figyelmét, hogy az otthoni Wi-Fi-hálózathoz hasonlóan otthonán kívül nem lesz Wi-Fi jel.
- ④ A kamera NEM arra készült, hogy a felvételeket felhőn vagy interneten keresztül sugározza. Ez NEM felhő vagy IP kamera, és NEM erre való.
- ⑤ A kamerával nem tud felvételeket készíteni, amikor Wi-Fi-csatlakozik. A WiFi leválasztásához tartsa lenyomva a  gombot. 2 másodpercre, hogy visszatérjen a videó módba.

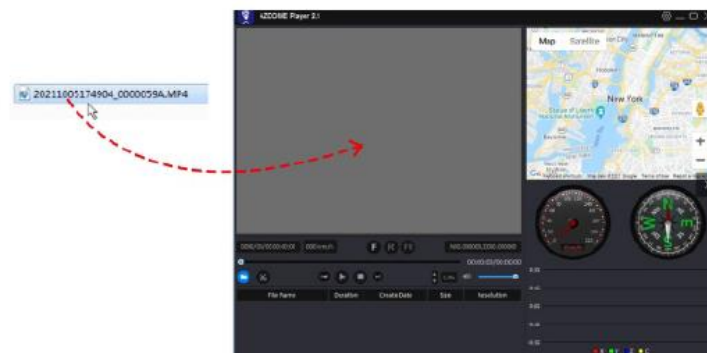
AZDOME GPS Lejátzó

1. Kérjük, látogasson el a gyártó hivatalos weboldalára, www.azdomes.com/pages/support AZDOME Player (Windows vagy mac OS rendszerhez) letöltéséhez.
2. Telepítse az AZ DOME Playert a számítógépére.

3. Vegye ki a memóriakártyát a műszerfalból, és helyezze be a számítógépbe.
4. A videó lejátszásának két módja van.
 - a. Kattintson a Fájl megnyitása ikonra a lejátszani kívánt mappa kiválasztásához, kattintson a lejátszás indításához. (Ne feledje, hogy CSAK egy mappát választhat ki a lejátszáshoz, és nem láthat videófájlokat)



- b. B, Válassza ki a "Sajátgép" elemet, és keresse meg a memóriakártya lemezét, válassza ki a lejátszani kívánt videófájlt, és húzza át a fájlt közvetlenül a lejátszóra. A GPS információkat a lejátszón érheti el.



Videók kezelése MicroSD kártyaolvasóval

1. Kérjük, vegye ki a MicroSD kártyát a kamerából, és helyezze be közvetlenül a laptopjába, ha rendelkezik Micro SD kártyanyílással.
(Egyébként kérjük, használjon MicroSD kártyaolvasót).
2. Látnia kell a "D" vagy "E" betűt, vagy az előre telepített merevlemezről függően más nevet. Ha megtalálta a hozzáadott flash meghajtót, kattintson rá duplán, és látni fogja a fájlmappákat. - Film/ EMR / Fotó
 - a. Film: A folyamatosan rögzített videók, felülírhatók.
 - b. EMR: A videófájl zárolva lesz, így a kamera nem fog a felvételre felvenni.
 - c. Fotó: Készített fotók

Csak kattintson kétszer a megtekinteni kívánt videóra.

Fájl neve *****A = Első kamera videófájlja

Fájl neve *****B = Hátsó kamera videófájlja

