Használati utasítás BN 03





| Használati utasítás | 1 |
|--|----|
| 1. Első használat | 3 |
| 2. Termék áttekintése | 3 |
| 3. Micro SD kártya | 4 |
| 4. Telepítés | 4 |
| A hátsó kamera telepítése (opcionális, a csomag nem tartalmazza) | 5 |
| 5. A fedélzeti kamera be- és kikapcsolása | 5 |
| 6. Csatlakoztatás | 5 |
| 7. Bővebben AZDOME alkalmazásról | 7 |
| 8. Fedélzeti kamera beállításai | 10 |
| 9. GPS lejátszó | 13 |
| 10. Garancia és támogatás | 14 |

1. Első használat

Az első használat előtt ellenőrizze a doboz tartalmát, győződjön meg róla, hogy minden egységet tartalmaz. A következőeknek kell a dobozban lennie:

- 1. Fedélzeti kamera
- 2. USB hálózati adapter kábellel
- 3. Kábel csíptető (5 darab összesen)
- 4. Kábel vágó eszköz
- 5. Csúszásmentes gumi (2 darab)
- 6. Használati utasítás



Optional FHD 1080P rear cam supported (not included in the package)

2. Termék áttekintése

GPS status light (Green) - GPS jel státusza (Zöld) Micro SD card - Micro SD kártya USB - USB Rear cam - Hátsó kamera Wi-Fi switch - Wi-Fi kapcsoló Wi-Fi indicator (Blue) - Wi-Fi visszajelző (Kék) Emergency lock - Vészhelyzet zár - Megnyomására zárolja az aktuális felvételt, így a kamera később nem törli le. Optional FHD 1080P rear cam support (not included in the package) - Opcionális FHD 1080P hátsó kamera MIC - Mikrofon Reset - Visszaállító gomb Power/Working light (Red) - Bekapcsolást/Működést jelző led (Piros)

3. Micro SD kártya

SD kártya elhelyezése és eltávolítása

A fedélzeti kamera maximum 128 GB méretű Micro SD kártyát támogat. A Micro SD kártyát a fedélzeti kamera jobb oldalába lehet berakni.

Helyezzük be a Micro SD kártyát a kisebb oldalával befelé nézve. A kártya behelyezése közben, körülbelül amikor már a 2/3-a bent van, érezni fogunk egy kis rugós ellenállást, ha tovább nyomjuk a kártyát befelé, akkor pedig egy kattanást fogunk hallani, ami jelzi, hogy megfelelően a helyére került a kártya.

Távolítsa el a kártyát egyszerűen úgy, hogy megint megnyomja a kártyát, hallani fogja ismét a kattanó hangot. Ezután a kártya kivehető az eszközből.

Micro SD kártya formázása

A Micro SD kártyát az első használat előtt le kell formázni a fedélzeti kamerával. Ehhez egyszerűen csatlakoztassa az AZDOME Alkalmazást, lépjen be a beállítások menübe, majd ott a 'Format SD' (SD Formázása)-ra nyomjon.

Figyelem: Minden adat törlésre kerül a kártváról.

4. Telepítés

Első kamera telepítése

- Állítsa le az autó motorját. 1.
- 2. Helyezze be a Micro SD kártyát a fedélzeti kamerába a korábban taglalt módon.
- 3. Rögzítse a fedélzeti kamerát az eredeti tükrön a gumival.
- 4. Csatlakoztassa a Mini USB kábelt a fedélzeti kamerába
- 5. Csatlakoztassa a töltőt az autó szivargyújtójába.
- 6. Adja rá a gyújtást az autón. A fedélzeti kamera automatikusan be fog kapcsolni.
- Formázza le a Micro SD kártyát a fedélzeti kamera menüjében. 7.

Figyelem: Kérem használjon egy A-Minőségű magas sebességű Micro SD kártál (Class 10 UHS-I vagy magasabb)



A hátsó kamera telepítése (opcionális, a csomag nem tartalmazza)

Az opcionális hátsó kamera egy 6 méter hosszú kábellel érkezik, ami közvetlen csatlakozik az első kamerához.

A kábel látja el a tápkábel szerepét is és az adatszállítást is. A telepítés előtt, kérem ellenőrizze, hogy a kábel megfelelően hosszú ahhoz, hogy az első kamerától elérjen a hátsó kamerához az autóban. Kövesse az alábbi lépéseket a telepítéshez:

- Csatlakoztassa a DC jack-et au AV IN bemenethez a fedélzeti kamera elején. Ha megfelelően csatlakoztatásra került, a hátsó kamera videó képe meg fog jeleni Kép a Képben (Picture in Picture) módon az első fedélzeti kamera kijelzőjén.
- 2. Vezesse el a kábelt oda ahova a kamerát helyezni szeretné.
- 3. Helyezze el a hátsó kamerát az autó hátsó üvegén a csatolt ragasztó szalaggal.
- 4. (Opcionális) Helyezze el tapadásmentes gumi lapot mielőtt elhelyezi a kamerát a hátsó szélvédőn, hogy a későbbiekben könnyebben el tudja távolítani.

Az első és hátra kamera felvételei folyamatosan felvételre kerülnek és mindkét videó külön kerül tárolásra a Micro SD kártyára.

5. A fedélzeti kamera be- és kikapcsolása

Figyelem: Ez egy kijelző nélküli fedélzeti kamera, amihez nem tartozik külön bekapcsoló gomb. Így ha bármilyen áramforráshoz kerül csatlakoztatásra, és áramot kap, akkor automatikusan bekapcsol.

Ellenőrizze, hogy a kamera Be- és Kikapcsol megfelelően. Ehhez egyszerűen csatlakoztassa a fedélzeti kamerát a szivargyújtóhoz a csomagban található tápkábel segítségével. Vagy használhat egy 5V és minimum 2,5A USB töltő adaptert és egy Mini USB kábelt konnektorhoz csatlakoztatva.

Automatikus Be- és Kikapcsolás

A fedélzeti kamera bekapcsol és elkezdi a felvételt automatikus ha áramot kap az USB porton keresztül. (Ha a gyújtás ráadásra került.) Megáll a felvétel automatikusan, ha nem kap áramot már. (Ha a gyújtás levételre került.)

6. Csatlakoztatás

Ez a fedélzeti kamera képes csatlakozni az Android vagy iPhone telefonjához, így egyből láthatja a felvett videókat és változtatni tudja a beállításokat. A fedélzeti kamera képes videó megosztásra WiFi hálózaton keresztül, így 10 méteren belül az AZDome App segítségével rá lehet csatlakozni a kamerára. A kamera továbbá használható a magyar nyelvű KACAM alkalmazással is.

Az alkalmazás ingyenesen elérhető az App Store-ban és a Google Play áruházban.





Kövesse az alábbi részletes leírást a csatlakoztatáshoz.

1. Kapcsolja be a WiFi-t a fedélzeti kamerán

A WiFi automatikusan bekapcsol miután a fedélzeti kamerát bekapcsolta. Ha nem csatlakozik 30 másodpercen belül hálózatra, a WiFi kikapcsol automatikusan. A WiFi Beés Kikapcsolható manuálisan is a WiFi gomb lenyomásával. Ha duplán nyomja meg, tud váltani a 2.4G és 5.0G WiFi kapcsolat között.

2. Kapcsolat létrehozása

Amikor először csatlakoztatja a fedélzeti kamerát a WiFi hálózatra, nyissa meg a telefonján a WiFi beállításokat és keresse ki a hálózatnak a nevét. AZDOME-BN03-***** Jelszó: 12345678

3. Nyissa meg az Alkalmazást

Ha megnyitja az alkalmazást, a fedélzeti kamera automatikusan csatlakozni fog.

Figyelem: A telefonja lehet, hogy értesíti arról, hogy a hálózaton gyenge vagy nincs internetkapcsolat. Hagyja figyelmen kívül ezt az üzenetet és válassza azt, hogy továbbra is a hálózaton marad, ha felajánlja a telefonja ezt a lehetőséget. Ez az értesítés ebben az esetben teljesen normális, hiszen nem áll rendelkezésre internetkapcsolat ezen a hálózaton, a telefon a fedélzeti kamerára van rácsatlakoztatva. Emellett kapcsolja ki azt a beállítást, ami a legerősebb WiFi hálózatot választja ki és ellenőrizze, hogy nincs beállítva semmilyen pvrefencia arra, hogy melyik hálózatra csatlakozzon a készüléke automatikusan. Ha még mindig problémája adódna a fedélzeti kamerára történő csatlakozás során, kérem ellenőrizze először, hogy biztosan a kamera WiFi hálózatán van.

7. Bővebben AZDOME alkalmazásról

1. Fő interfész



Kattintson az élő videóhoz történő belépéshez

Fotók és videók letöltése

Bővebben az alkalmazásról

Értékelje az alkalmazást az App Store-ban & Google Play Áruházban

2. Bővebben a letöltőt videókról



A menüponton belül lehetőség van a videók és fotók szerkesztésére, illetve ezeknek a fájloknak a megosztására a közösségi média felületeken.



3. Élő videó mód





Felvétel ideje SD kártya

Fotó készítés Felbontás Teljes képernyő mód

Fájlok: Ebben a menüben megtekintheti az SD kártyára mentett fotókat és videókat Stop/Felvétel: Érintse meg a felvétel leállításhoz/elindításához Letöltheti a videókat és fotókat a telefonjára, ezeket a letöltött fájlokat pedig a "Local Video" (Helyi Videók) mappában talál

Felbontás: Válassza ki a kívánt felbontást

Kamera váltás: Érintse meg az első és hátsó kamerának a nézete közötti váltáshoz (Csak akkor működik, ha csatlakoztatva van hátsó kamera, amit nem tartalmaz a csomag)

Mód váltás: Videó mód és fotó mód közötti váltás (BN03-as modellel nem található fotó mód)

8. Fedélzeti kamera beállításai



Felbontás

Válassza ki a kívánt felbontást és FPS-t (frames per second képfrissítés sebessége). Magasabb FPS simább videókat eredményez, azonban nagyobb fájlokat is. Első kamerán elérhető felbontások.

- 1440P 30FPS (Alapértelmezett)
- 1080P 30 FPS

Videó kódolás

H.264 H.265 (Alapértelmezett)

Indulási hang

Alapértelmezetten be van kapcsolva a hang a ki- és bekapcsolásnál.

G-szenzor

A G-szenzor érzékenysége. A G-szenzor egy beépített 3 tengelyű gyorsulás mérő ami a becsapódások, ütközések érzékelésére van. Ha ütközést észlel, az akkori felvett videó egy vészhelyzeti fájlba kerül mentésre, amit a körkörös felvétel nem tud törölni.

- Kikapcsolva (Off)
- Alacsony (Low)
- Közepes (Middle) Alapértelmezett
- Magas (High)

Parkolás Figyelés

Alapértelmezetten ki van kapcsolva. Amennyiben a vezeték csomagot (Hardwire Kit) használja, ezt a funkciót tudja használni.

Ha a gyújtás le van véve, a fedélzeti kamera automatikus belép a gyorsított felvétel módba. (Time lapse recording)

A fedélzeti kamera felvesz egy 1FPS (1 képkocka per másodperces) videót amikor az autó gyújtása le van véve, és megáll, illetve automatikusan belép a normál üzemmódba amíg a gyújtás rá van adva.

Ha ütközést észlel egy vészhelyzeti (zárolt) felvétel készül.

Figyelem: A parkoló mód csak akkor fog működni, ha az opcionális AZDOME 3-wire Hardwire kit is beépítésre került. A parkoló mód nem kapcsolható ki és be manuálisan és nem fog működni más táppal. (Például akkupakkal sem.)

Dátum/Idő beállítások

Állítsa be a dátumot és időt. (NN/HH/ÉÉÉÉ)

GPS Információ

Információ a GPS-ről, mint például mennyi műholddal áll kapcsolatban, sebesség, idő, hosszúság és szélességi fokok és alapvető csatlakozás.

Rendszám tábla

Néhány modellnél elérhető, hogy hozzáadjon rendszámot, majd a készülék a felvett videóra vízjelként ráteszi. (Nem elérhető a BN-03 típusnál)

SD Kártya memória

A teljes kapacitása és a rendelkezésre álló hely a Micro SD kártyán.

SD kártya formázása

Micro SD kártya formázása. Minden adat törlésre kerül.

Rendszer visszaállítása

Gyári beállítások visszaállítása

- Megszakítás (Cancel)
- Elfogad (Confirm)

WiFi Set

Megváltoztathatja a WiFi nevét és a jelszót.

Bővebben

A készülékre telepített szoftver változatáról információ. Keresse fel a <u>www.azdome.hk</u> webcímet szoftverfrissítésekért.

Bővebben a szoftverfrissítésről

A fedélzeti kamerára a legfrissebb szoftvert telepítik a gyárban. A szoftver folyamatosan frissítésre kerül új funkciókat beépítve és annak érdekében, hogy az alapvető teljesítményét javítsák. Ha a kamera nem reagál a visszaállításra, hasznos lehet, hogy a legfrissebb szoftverre legyen frissítve. A legfrissebb szoftver elérhető a <u>https://azdome.hk/downloads.html</u> oldalról.

A frissítéshez kövesse az alábbi lépéseket:

- 1. Helyezzen be egy üres Micro SD kártyát a számítógépébe, és amennyiben van, távolítsa el az összes fájlt és mappát róla.
- 2. Töltse le a legfrissebb szoftvert, figyeljen rá, hogy a megfelelő modellhez töltse le.
- 3. Helyezze a letöltött fájlt a fő könyvtárába a Micro SD kártyának.
- 4. Kapcsolja ki a fedélzeti kamerát és helyezze be a Micro SD kártyát.
- 5. Kapcsolja be a fedélzeti kamerát, ami felismeri az új szoftvert, fogadja el a frissítést, így a fedélzeti kamera automatikus lefrissíti magát.

A fedélzeti kamera automatikus frissíti a szoftvert, ami eltarthat pár percig. Bizonyosodjon meg róla, hogy a frissítés közben nem kapcsolja ki a készüléket és nem távolítja ez az áramforrásról, ugyanis ez problémát okozhat a frissítési folyamatban.

9. GPS lejátszó

Ennek a fedélzeti kamerának beépített GPS vevője van, ami tárol minden GPS adatot az összes videó fájlban. A GPS vevő használatával az összes helyszín és sebesség rögzítésre és megjelenítésre kerül a videón. Az ADZOME GPS Player lejátszó használatával a videók lejátszása közben, a felvételen aktuális GPS pozíciók is megjelenítésre kerül a Google Térképben. A G-szenzor által rögzített adatok is megjelenítésre kerülnek a lejátszóban, az alsó részen.

AZDOME GPS lejátszója elérhető Mac-re és Windows-ra is, tekintse meg a <u>www.azdome.hk</u> a letöltéshez.



Ha a Google Térkép nem töltődik be megfelelően, kérem kövesse az alábbi lépéseket:

- 1. Futassa a GPS lejátszót Rendszergazdaként Windows operációs rendszeren. (Jobb kattintás az alkalmazáson majd válassza a 'Futtatás Rendszergazdaként').
- 2. Frissítse az Internet Explorer-t IE10-re vagy frissebbre.
- 3. Ha továbbra sem működik, vegye fel velünk a kapcsolatot az <u>info1@azdome.hk</u> e-mail címen.

10. Garancia és támogatás

Egy éves garanciát vállalunk a termékünkre a vásárlás napjától számítva, abban az esetben ha az mentes állapotában és összetevőiben és alkatrészeiben a sérülésektől. Ha kérdése, támogatásra, garancia érvényesítésre van szüksége, lépjen velünk kapcsolatba az <u>info1@azdome.hk</u> e-mail címen.

FONTOS:

Bizonyíték az eredeti vásárlás szükséges a garancia érvényesítéséhez. AZDOME csak azokra a termékekre tud vásárlás utáni szolgáltatást nyújtani amik az AZDOME-tól közvetlen kerültek megvásárlásra. Amennyiben egy hivatalos viszonteladótól vásárolta, kérem lépjen vele közvetlen kapcsolatba.