



# Інструкція Користувача

UA



## Модель: Aspiring Alibi 10

Офіційний імпортер та дистриб'ютор на території України – ТОВ «Хімекспо»

Адреса: Україна, м. Київ, вул. Зодчих 26-а

Тел/факс: +380 98 098 26 50

Технічна підтримка: +38 098 0490911

[www.aspiring.ua](http://www.aspiring.ua)

Авторські права © 2024 Всі права захищені.

Без письмового дозволу виробника заборонено копіювання, публікація або передача даного матеріалу.

## Ознайомлення з пристроєм

Автомобільний відеореєстратор це пристрій, що дозволяє записувати інформацію під час керування авто, що здатен надати докази в разі настання ДТП або інших надзвичайних ситуацій на дорозі. Крім того, з його допомогою ви зможете відзняти мальовничі краєвиди оточення.

Для правильного користування пристроєм, радимо вам уважно прочитати цю інструкцію до початку користування пристроєм.

## Примітки перед експлуатацією

1. Використовуйте оригінальні швидкісні картки пам'яті (Клас 10). Використання інших карток може спричинити виникнення збоїв у роботі. Пристрій підтримує картки з об'ємом пам'яті до 256 Гб.
2. Перед першим початком використання, картку пам'яті слід відформатувати. В разі наявності на ній інших даних, пристрій може не бути спроможний їх зчитати.
3. Зверніть увагу на правильне положення картки при її встановленні. Якщо встановити картку неправильним боком, її та/або пристрій може бути пошкоджено.
4. Будь-ласка, відключіть пристрій від автоприкурювача, коли пристрій не використовується (наприклад, під час паркування). В протилежному випадку, стрибок напруги при запуску двигуна, може спалити відеореєстратор.
5. Цей пристрій призначений для використання в авто, з живленням від автоприкурювача. Вбудований акумулятор має незначний об'єм, тому без додаткового живлення пристрій може не вмикатись.
6. Струм живлення пристрою не повинен перевищувати 5V 1A, тому НЕ використовуйте жодні інші адаптери та/або USB кабелі, окрім оригінального, позаяк деякі інші зарядні пристрої мають на виході напругу 12V, що може спалити ваш відеореєстратор або спричинити появу сторонніх шумів під час його роботи.
7. **Обережно: Мийка високого тиску може вивести з ладу камеру заднього виду, якщо вона знаходиться зовні автомобіля. При мийці її потрібно чимось прикрити.**

**Примітка:** Виробник зберігає за собою право внесення змін та/або модифікацій в конструкцію пристрою без попереднього повідомлення користувачів.

## Будова пристрою



### Функції кнопок

- |                        |           |
|------------------------|-----------|
| 1. Живлення            | 5. Тримач |
| 2. Порт зарядки TypeC  | 6. Екран  |
| 3. Слот картки пам'яті | 7. Меню   |
| 4. AV-IN               | 8. Вгору  |
|                        | 9. Вниз   |
|                        | 10. Ok    |

## Кнопки живлення пристрою

1. Утримуйте натиснутою цю кнопку протягом 3 секунд для вмикання/вимикання пристрою.
2. Коротке натискання цієї кнопки протягом 1 сек., для виводу такого меню:

Запис відео під час їзди

- QR-код застосунку Roadvideo
- Годинник

## З'єднання через WiFi

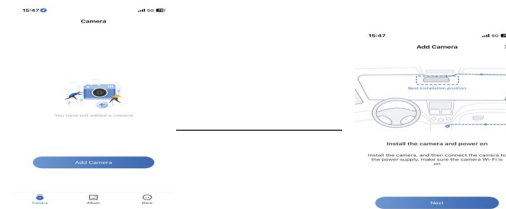
1. Увімкніть пристрій. Натисніть кнопку протягом 1 сек для переходу до QR коду застосунку:



Або здійсніть пошук через IOS App Store або Google Play Store за запитом «roadvideo»:



2. Відкрийте застосунок та клацніть «Додати Камеру – Далі».



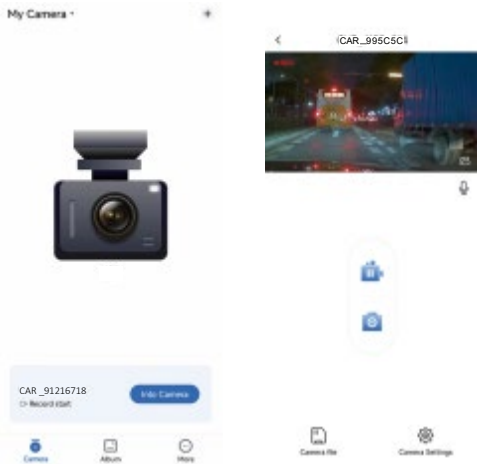
3. Знайдіть «CAR\_91216718» у налаштуваннях wifi вашого телефону.



4. Введіть пароль «12345678» та з'єднайте телефон з реєстратором через wifi.




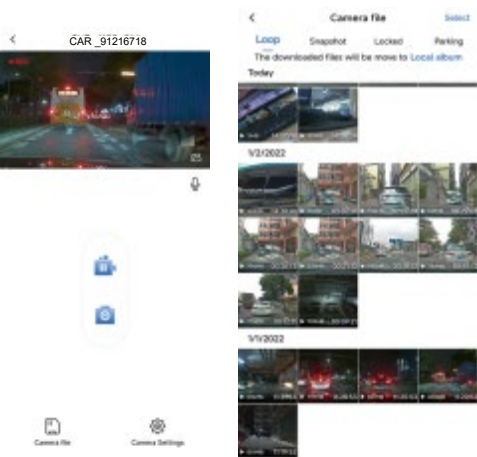
5. Відкрийте застосунок «roadvideo» на вашому телефоні для дистанційного керування пристроєм.



Основні функції вказані нижче:

1.1 Запис відео:


Клацніть на цю  піктограму щоб увімкнути запис.




1.2 Зйомка фото:

Клацніть на цю  піктограму, щоб зняти фото.


1.3 Запис відео

Клацніть на цю  піктограму, щоб перейти до інтерфейсу запису відео.

1.4 Відтворення фото:

 Клацніть на цю піктограму, щоб перейти в головному меню до інтерфейсу відтворення фото.

1.5 Налаштування

Клацніть на цю  піктограму в головному меню, щоб перейти до інтерфейсу налаштувань.



**Детектор руху (працює тільки при підключення до джерела постійного струму автомобіля)**

Функція детектору руху: коли пристрій перебуває в режимі очікування, в разі, якщо перед авто спостерігається рух, пристрій автоматично вмикається та починає вести запис. Ця функція допомагає захистити ваш автомобіль, коли вас у ньому немає. Також необхідно придбати зовнішній шнур живлення, який постачатиме пристрій енергією, при зупиненому двигуні (деталі про шнур живлення можна дізнатись нижче). Будь-ласка зауважте, що вбудованого акумулятора в цій моделі немає, а замість нього є супер конденсатор, котрий дає змогу зберегти налаштування та забезпечує адекватну роботу пристрою від постійного струму. Внаслідок цього ця функція може використовуватися лише разом з шнуром живлення.

**Акселерометр (G-сенсор)**

G-сенсор спрацьовує в разі дії раптового зовнішнього струсу вашого авто (наприклад, настанні ДТП). В разі спрацьовування G-сенсор, відео негайно буде заблоковано від перезапису. Такі заблоковані відео можуть стати доказами у випадку ДТП.

**Моніторинг паркування (працює тільки при**

**підключення до джерела постійного струму автомобіля)**

Якщо ви припаркували своє авто, функція моніторингу паркування дає вам змогу ведення запису з метою захисту вашого авто від навмисного пошкодження (наприклад, крадіжка або вандалізм). При цьому, радимо встановлювати високу чутливість акселерометра, також необхідно придбати зовнішній шнур живлення, який постачатиме пристрій енергією, при зупиненому двигуні (шнур постійного живлення не йде в комплекті, його можна докупити окремо). Внаслідок цього пристрій може використовуватися лише при постійному підключенні до джерела живлення автомобіля.



**Увага! Це зразок АСС кабелю, котрий не йде в комплекті поставки. Його можна купити окремо по необхідності. Бажано, щоб підключав цей шнур до реєстратора професійний електрик.**

**Найчастіше задаванні питання:**

**П: Чому мій пристрій показує повідомлення «Картка пам'яті переповнена»?**

В: 1) Перевірте, чи є ваша картка оригінальною швидкісною картою, класу швидкості 10. В разі використання аналогів класів 4 та 6, такі повідомлення виникають з причини того, що вони не підтримуються пристроєм. Зауважте, що пристрій підтримує картки об'ємом пам'яті до 256 Гб.

2) Перевірте в МЕНЮ налаштувань, чи було увімкнено функцію «Циклічний запис»? Ви повинні увімкнути цю функцію, щоб дозволити перезапис старих відео.

3) Перевірте МЕНЮ налаштувань, чи було вимкнено акселерометр, датчик

паркування та детектор руху. Вмикання цих 3 функцій одночасно може призвести до швидкого заповнення картки, позаяк при увімкненому акселерометрі, записані відео будуть захищені від перезапису.

4) Форматувати картку пам'яті слід, щонайменше, 2-3 рази на місяць, позаяк захищені від перезапису файли не можуть бути перезаписані автоматично. Видалити їх можна лише вручну.

**П: Чому моя камера постійно вмикається та вимикається?**

В: Перевірте в МЕНЮ налаштувань, чи не були увімкнені функції «Моніторинг Паркування» та «Акселерометр» разом? Зазвичай, в такому разі, при вмиканні камери, всі зроблені записи будуть захищені від перезапису при вмиканні камери від вібрації або руху біля автомобіля.

Акселерометр блокує всі відео від перезапису, щоб забезпечити збереження відеодоказів. Будь-ласка, вимкніть ці 2 функції в меню та спробуйте знову.

В той же самий час, будь-ласка вимкніть функцію «Детектор Руху» в налаштуваннях МЕНЮ. Якщо цю функцію увімкнено, пристрій починає вести запис в разі виявлення руху перед автомобілем.

**П: Чому мій пристрій постійно «зависає» під час запису відео?**

В: Будь-ласка, перевірте, чи є ваша картка пам'яті оригінальною швидкісною картою пам'яті, класу 10. В разі використання аналогів 4 або 6 класів, в результаті несумісності таких карток з пристроєм, можуть виникати збої в роботі,

тому якщо ваша камера має проблеми з «зависанням», замініть картку оригінальною карткою пам'яті класу 10. Якщо зміна картки не вирішує ситуацію, причина може також бути у версії прошивки камери. Зверніться до продавця по оновлення.

П: Чому зображення на камері є нечіткими?

В: Перевірте посилання на наш сайт із записаними відео. Якість записаних там відео повинна бути аналогічною вашим. В меню налаштувань можна вибрати якість відео: 4K, 2K, 1080P, 720P, VGA, тощо.

Найвища якість відео – 4K/2K. Середня якість – 1080/720P, найнижча якість – VGA. Для отримання найкращих результатів, виберіть найвищу роздільну здатність. В такому разі відео будуть максимально чіткими.

Крім того, якість записаних відео може також залежати від умов оточення, в яких його було записано (наприклад вночі або в умовах туману).

**Примітка:** Компанія-виробник зберігає за собою право вносити в конструкцію пристрою зміни та/або модифікації без попереднього повідомлення користувачів про таке.

**Умови зберігання та використання (Безпека)**

- 1) Будь ласка, використовуйте пристрій тільки при нормальних температурах, не піддавайте пристрій впливу температур, які корпус не може витримати.
- 2) Не використовуйте пристрій в надзвичайно вологому середовищі, не допускайте потрапляння вологи або дощу на пристрій.
- 3) Не намагайтеся відкрити корпус пристрою для ремонту, якщо який-небудь вузол несправний. Будь ласка, зверніться до сервісного центру для професійного обслуговування.
- 4) Не використовуйте сильних хімікатів, розчинників чи миючих засобів для очищення пристрою.
- 5) Не направляйте камеру безпосередньо на сонце або інші джерела світла з підвищеною яскравістю, щоб уникнути пошкодження оптичних вузлів пристрою.
- 6) Не використовуйте пристрій в надзвичайно запиленних умовах, щоб уникнути забруднення об'єктива та інших вузлів камери, так як це може позначитися на її роботі.



# User Manual

Model: Aspiring Alibi 10

EN



Official importer and distributor in Ukraine – Himexpo Co., LTD  
 Address: Ukraine, Kiev, ul. Zochych 26A  
 Tel / Fax: +380 44 276 09 19      www.aspiring.ua

**Copyright © 2024**  
**All rights reserved. No written reproduction, publication, transfer of this material is allowed with out written permission of the manufacturer.**



**Product Introduction**

Dash Camera is a device can record video audio information while driving, so with this device you can avoid trouble on road if somebody want to offend you, it can provide clear evidence in car accident. What's more, it can record wonderful view on the way when travel.

In order to use this device correctly more well, please read below guide carefully before you use.

**Notice Before Use**

1. Please use original high-speed class 10 TF card to storage video, unless it may not be compatible with this device indicate "file error" or "SD card error", this device max support 256 GB TF card.
2. You must format memory card when you use this device at first time, if memory card inside have other video or picture it can not be read by device.
3. Pay attention to the insert direction of the card. If insert card from the wrong side, it may damage the device and TF card.
4. Please remove off the car charger lighter with your car when you do not use this dvr device like parking, otherwise your car engine start big instant electricity current probably burn out your dvr device.
5. This dvr device special use for car, please use it inside car with car charger, if no car charger recharging, its battery very very small, sometimes may can not be turned on successfully because of no enough electricity.
6. This device only allow electricity 5V 1A, so please DO NOT use any home charger or USB cable to recharge, you MUST use our original car charger to do recharging, because some home

charger adapter have 12V output, it is not suitable, it probably burn out the dvr device. Or some times comes out strange squeaky noisy sound because of current not compatible.

**Structure**



**Product Buttons**

- |                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| 1. Power Button         | 4. AV-IN          |
| 2. Type-C Charging Port | 5. Holder         |
| 3. SD Card Slot         | 6. display screen |
|                         | 7. Menu 8. Up     |
|                         | 9. Down 10. OK    |

**Power Button Operation Instruction**

1. Long press this button more than 3 seconds can turn on / off the device.
2. Short press this button 1 second to 3

types of interface:  
 Driving Recording  
 ● Roadvideo APP QR code  
 ● Clock Time

**Connect WiFi**

1. Turn on the device, short press the Power button 1 second switch to APP QR code interface as below:



5. Open the "roadvideo" App on your phone to remote control like below.

Tap this icon in the main menu go into playback photo interface.

functions already at the same time? If G-Sensor is on, the file will be protected to lock that can not be overwrite, also dvr will auto go to recording all the time if Parking Monitor & Motion Detect is on, so the SD card will be full.

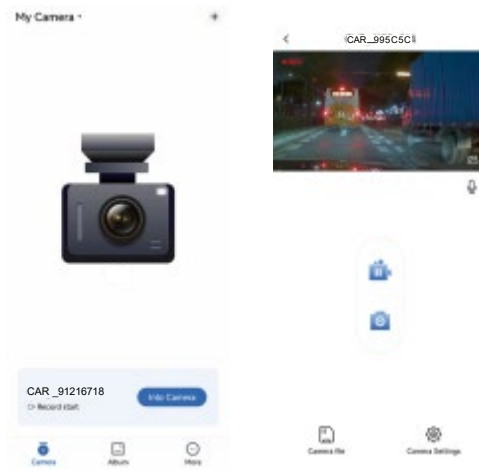
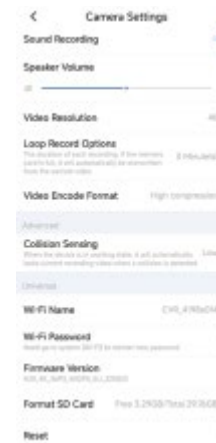
4) You must format to clear up your memory card file by hand at least 2~3 times within a month because the memory card inside will have some locked file that happen while driving at some emergency time, but this locked files can not be overwrite automatically. You must delete them by hand.

Q: Why my dvr camera auto on & off continuously?

A: Please check first if your dvr MENU settings open on Parking Monitor and G-Sensor this 2 function already? Normally if Parking Monitor is on the dvr will go to Parking Monitor mode, in this mode status, dvr will auto on once detect any touch or shake, then if will auto off if while no touch. So it will auto on & off continuously. G-Sensor this function also will lock this status video file to avoid no overwrites then it can keep as parking evidence. Please turn off this 2 function in MENU settings then try again. At the same time, please turn off Motion Detect this function in MENU settings also, because if Motion Detect is on, it will auto go to recording once have any movement in front.

### 1.5 Settings

Tap this icon in the main menu go into settings interface shown as below.



The main functions are listed as below

#### 1.1 Recording video

Tap this icon to turn on the recording function.



#### 1.2 Photograph

Tap this icon to take a picture.

#### 1.3 Playback video

Tap this icon in the main menu go into playback video interface.

#### 1.4 Playback photo

### FAQ:

Q: Why my dvr camera indicate "SD card Full"?

A: 1) Please check if your memory card is original brand high speed Class 10 memory card, if you use some copy card like Class 4 or Class 6, it will indicate "SD card full" because it is not compatible. (Note please: DVR max support only 256GB card only)

2) Please check your dvr MENU settings if you have opened on Loop Recording this function already? You must open ON Loop Recording this function the previous video can be overwriting.

3) Please check your dvr MENU settings if you have turn OFF G-Sensor, Parking Monitor & Motion Detect this 3

Or search "roadvideo" this name in IOS App Store or Google Playstore as below:



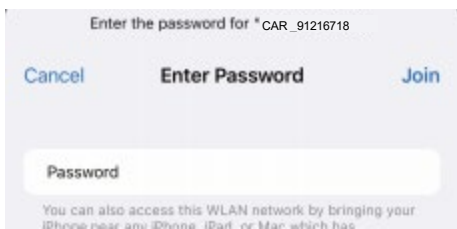
3. Open the app and click Add Camera- Next.



3. Search out "CAR\_91216718" this wifi in your phone wifi settings.



4. Enter the password "12345678" try to connect phone wifi with dvr camera wifi.



Note: we reserve the modification right of the device design and specifications without notice

Q: Why my dvr always freeze while recording?

A: Please check if your memory card is original brand high speed Class 10 memory card, if you use some copy. card like Class 4 or Class 6, it will indicate SD card full or error because it is not compatible will happen freeze while recording.

So if your camera happen freeze problem, please try to use another different new original class 10 memory card to have a try, then you can identify the problem reason. If change a new card still can not be ok, that maybe the dvr camera firmware problem, please contact seller to upgrade firmware.

Q: Why my dvr camera recording image not clear?

A: Please check the video link that we upload online website link already, it is real link, so its recording quality image exactly same as product. In dvr camera MENU settings normally have 4K,2K, 1080P, 720P, VGA option etc..

Highest quality image is 4K/2K, middle quality image is1080/ 720P, and lowest quality image is VGA. Please set as highest resolution 1080P when you do recording.If you set resolution as VGA, video image quality will be not clear, please change to 1080P option in settings.

Besides, video quality image sometimes will be not so good if the surroundings not so good like at night or fog days.



