

DDPAI

MINI PRO
User Guide

1 SPECIFICATIONS

- Product Name: Dash Cam
- Product Model: mini Pro
- Input: 5V = 1A

2 PACKAGE CONTENTS

| | | |
|-------------|-------------|-------------------|
| 3M Adhesive | User Guide | USB Charger |
| Dash Cam | Power Cable | Installation Tool |

3 PRODUCT OVERVIEW

| | |
|--------------------|-------------------|
| 1 Reset Button | 6 Mounting Shaft |
| 2 3SD Card Slot | 7 3M Adhesive Pad |
| 3 Mounting Bracket | 8 Speaker |
| 4 LED Indicator | |

4 LED INDICATOR INSTRUCTION

| Name | Description |
|--------------------|------------------------------|
| Power on instantly | Blue light is always on |
| Working fine | Blue light flashes slowly |
| Parking monitoring | Red light flashes slowly |
| Abnormal storage | Purple light flashes quickly |
| Upgrading | Purple light is always on |

5 INSTALLATION

1. Clean an area on the windshield where you wish the Dash Cam to be installed, this assists in adhesion.
2. Remove the protective film from the back of the bracket, attach the adhesive side of the mount on the windshield where it has an unobstructed view of the road but does not interfere with the driver's view. As shown below.
3. Use the installation tool to lift the edges of the windshield/molding and tuck in the power cable. Connect the Dash Cam to the car charger (plugged into cigarette lighter socket) and power cable.
4. Turn on the engine after installation, you will hear a boot tone, the Dash Cam powers up and starts recording, meanwhile, an LED indicator will blink slowly in normal mode.
5. Adjust the angle of the lens by rotating the Dash Cam. We recommend pointing the lens slightly down, wards (10° below horizontal), so as to record video with a 6.4 road to background ratio. It is recommended to adjust the Dash Cam position while looking at the screen to select the best viewing angle.

6 APP INSTRUCTION

Install DDPAI APP

1. Scan the QR code to download the "DDPAI" APP.

Pair Smart Phone to Dash Cam

1. Keep the Dash Cam and mobile phone within 2.5 meters.
2. Launch DDPAI App, tap on "Device" > "Connect new devices".
3. Choose your DDPAI Dash Cam from the network list (For Android system, App will start to search Dash Cam network automatically. For iOS phone, tap on WLAN from "Setting" > "WLAN"). The Dash Cam's default SSID (or Wi-Fi name) is DDPAI_mini_XXXX.
4. Enter the passcode (the default password is "1234567890").
5. Enter DDPAI App, wait a few seconds until the preview screen show.

Preview

1. Open the DDPAI App, and add your Dash Cam.
2. Select "Device" > "Entering" tab, this will bring you to the preview page.

Playback

Tap and left/right drag timeline bar at the screen bottom to create the starting point of the recording you wish to preview, then tap on thumbnail when you have made your selection, or wait for 5 sec for buffering, now you can watch the history recording.

Download Video Files

1. Tap and left/right drag timeline bar at the screen bottom to create the starting point of the recording you wish to download, then tap on thumbnail when you have made your selection, or wait for 5 sec for buffering, to enter the download start screen.
2. Tap on [Download] from preview screen to enter the download interface.
3. After the video has finished downloading, click "Complete".

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

CONTACT

- en.ddpai.com
- feedback@ddpai.com
- DDPAI Technology Co., Ltd
- Floor 12, Yuhua Finance Building, Software park, Yuhua Sub-district, Nanshan district, Shenzhen

For more information and FAQs, Please scan the QR code:

1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Наименование изделия: Панорамная камера
- Модель изделия: mini Pro
- Входная мощность: 5В = 1А

2 КОМПЛЕКТ АКСУАРИИ

| | | |
|-------------------|--------------------------|-------------------------|
| Клейкая лента 3М | Руководство пользователя | Зарядное устройство USB |
| Панорамная камера | Шнур питания | Монтажный инструмент |

3 ОБЗОР ИЗДЕЛИЯ

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| 1 Разъем Micro USB | 6 Разводящийся вал |
| 2 Кнопка сброса | 7 Клейкая пластина 3М |
| 3 Звончок для SD-карты | 8 Микрофон |
| 4 Монтажный кронштейн | 9 Динамик |
| 5 Светодиодный индикатор | |

4 СВЕТОДИОДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

| Наименование | Описание |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Состояние включения питания | Постоянно светится синим индикатор |
| Нормальное запись видео | Синий индикатор пульсирует |
| Контроль парковки на стояноку | Красный индикатор пульсирует |
| Некорректное хранение | Фиолетовый индикатор быстро мигает |
| Во время обновления | Фиолетовый свет всегда горит |

5 УСТАНОВКА

1. Очистите зону на лобовом стекле, где будет установлен видеорегистратор. Это необходимо для более прочного приклеивания.
2. Снимите защитную пленку сзади кронштейна. Установите кривой стороной на лобовое стекло так, чтобы обеспечить свободный обзор дороги, но не загораживать его для водителя. См. рис. ниже.
3. Используйте монтажный инструмент, поднимите кромки лобового стекла / молдинга и заправьте шнур питания. Подвиньте видеорегистратор и автомобильные огу задним устройству (подходящему к размеру прикуривателя) и шнур питания.
4. После установки запустите двигатель, прозвучит сигнал. Панорамная камера включится и начнет запись. В то же время в нормальном режиме будет мигать синий светодиодный индикатор.
5. Отрегулируйте угол объектива, панорамная видеорегистратор. Рекомендуем направить объектив немного вниз (10° ниже горизонтали), чтобы записывать видео с соотношением 6.4 дороги и фона. Рекомендуем регулировать положение видеорегистратора, смотря на экран, чтобы выбрать наилучший угол обзора.

6 ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПРИЛОЖЕНИЯ

Установка видеорегистратора DDPAI

1. Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение DDPAI.

Сопринесите смартфон с видеорегистратором

1. Держите смартфон и мобильный телефон в пределах 2,5 метров.
2. Запустите приложение DDPAI, нажмите на "Оборудование" > "Подключить новое устройство".
3. Выберите ваш видеорегистратор DDPAI из списка сетей (Для системы Android приложение начнет поиск сети видеорегистратора автоматически. Для системы iOS включите WLAN в меню "Настройки" > "WLAN"). Имя сети по умолчанию SSID видеорегистратора DDPAI_mini_XXXX.

Предварительный просмотр

1. Откройте приложение DDPAI и добавьте ваш видеорегистратор.
2. Выберите "Оборудование" > "Входной", это приведет вас на страницу предварительного просмотра.

Поверните смартфон или нажмите на значок разворачивания [↔] - Переключите экран предварительного просмотра в ландшафтный режим.

Воспроизведение

Нажмите и перетащите влево/вправо временную шкалу внизу экрана, чтобы создать начальную точку просмотра, чтобы выбрать запись, которую вы хотите просмотреть.

Скачать видео файлы

1. Нажмите и перетащите влево / вправо шкалу времени в нижней части экрана, чтобы создать начальную точку записи, которую вы хотите загрузить, затем нажмите миниатюру, когда сделаете свой выбор, или подождите 5 секунд для буферизации, чтобы начать загрузку экрана.
2. Нажмите на [Загрузка] на экране предварительного просмотра, чтобы войти в интерфейс загрузки.
3. По окончании загрузки видео нажмите "Выполнено".

КОНТАКТЫ

- en.ddpai.com
- feedback@ddpai.com
- DDPAI Technology Co., Ltd
- Шэньчжэнь, район Наньшань, подрайон Юэцзян, Софтвер парк, здание Музы Фаньчэнь, этаж: 12

Для получения дополнительной информации ответьте на вопросы, отсканировав QR-код:

1 SPECYFIKACJA

- Nazwa produktu: Rejestrator samochodowy
- Model: mini Pro
- Moc wejściowa: 5V = 1A

2 ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

| | | |
|-------------------------|--------------------|------------------------|
| Taśma klejąca 3M | Instrukcja obsługi | Ladowarka USB |
| Rejestrator samochodowy | kabel zasilający | Narzędzie instalacyjne |

3 OPIS URZĄDZENIA

| | |
|------------------------|----------------------|
| 1 Port micro USB | 6 Pierścień obrotowy |
| 2 Przycisk resetowania | 7 Taśma klejąca 3M |
| 3 Znacznik karty SD | 8 Mikrofon |
| 4 Kluczyk montażowy | 9 Głośnik |
| 5 Wykaznik LED | |

4 INFORMACJE O WSKAZNIKACH DIODOWYCH

| Nazwa | Opis |
|------------------------------|--|
| Stan włączony | Niebieska lampka jest zawsze włączona |
| Normalne nagrywanie wideo | Niebieska lampka miga |
| Monitorowanie parkowania | Czerwona lampka miga |
| Nieprawidłowe przechowywanie | Fioletowa lampka szybko miga |
| Podczas aktualizacji | Fioletowe światło jest zawsze włączone |

5 MONTAŻ

1. Oczyszczyć przestrzeń na przedniej szybie, na której zamontowana będzie kamera – wyłącznie to korzystnie na skuteczność klejenia.
2. Usunąć folię ochronną znajdującą się z tyłu uchwyty. Przekłócić uchwyty do przedniej szyby, w miejscu, w którym kamera będzie mogła rejestrować widok drogi przed pojazdem, ale nie będzie ograniczała widoczności kierownicy (jak pokazano poniżej).
3. Za pomocą narzędzia instalacyjnego unieść iść przewód z przodu przedniej szyby i umieścić pod nią przelazdo zasilający. Podłączyć kamerę do ładowarki samochodowej (zintegrowanej do przelazda zaparkowania) przewodem zasilającym.
4. Umieszczenie silnika po zakończeniu montażu spowoduje wyemitowanie przez kamerę dźwięku uruchamiania, włączenie rejestratora i rozpoczęcie nagrywania. W trybie zwykłym przez cały czas miga dioda wskaźnika.
5. Dostosować kąt kamery, odpowiednio ją obracając. Zalecamy skierowanie obiektywu przelazdo w dół (ok. 10° poniżej poziomu), aby w rejestrowany filmie stosunek drogi do tła wynosił 6:4. Podczas regulacji kąta zalecamy patrzeć na ekran rejestratora.

6 INSTRUKCJA OBSŁUGI APLIKACJI

Zainstaluj aplikację DDPAI

Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację "DDPAI".

Parowanie smartfona z kamerą

1. Trzymaj rejestrator jazdy i telefon komórkowy w promieniu 2,5 metra.
2. Uruchom aplikację DDPAI (kliknij "Urządzenie" > "Podłącz nowe urządzenie").
3. Wybierz kamerę DDPAI z listy sieciowej (w przypadku systemu Android aplikacja rozpocznie przeszukiwanie sieci automatycznie. W telefonie z systemem iOS należy włączyć WLAN w "Ustawienia" > "WLAN"). Domyślna nazwa SSID kamery (lub nazwa sieci Wi-Fi) to DDPAI_mini_XXXX.

Podgląd

1. Otwórz aplikację DDPAI i dodaj kamerę samochodową.
2. Wybierz "Urządzenie" > "Wchodzący", sprowadzi to przejście do strony podglądu.

Po obrotach smartfona lub nasłuchaniu przelazdo trybu pionowego [↔] - na ekranie pojawi się widok w orientacji poziomej.

odtworzenie

Przejdź do punktu czasu (na dole ekranu) z lewej/prawej strony, aby ustawić punkt początkowy odtwarzania nagrania, następnie dotknij miniatury lub przelazdo 5 s na przelazdo obrazu, aby rozpocząć odtwarzanie nagrania.

Pobieranie plików z chmury

1. Dotknij przelazdo czasu w lewo / w prawo na dole ekranu, aby utworzyć punkt początkowy filmu, który chcesz pobrać. Następnie dotknij miniatury lub przelazdo 5 s na przelazdo obrazu, aby rozpocząć pobieranie nagrania.
2. Dotknij [Pobierz] z ekranu podglądu, aby przejść do interfejsu pobierania.
3. Po zakończeniu pobierania pliku wideo kliknij "Wykonano".

KONTAKT

- en.ddpai.com
- feedback@ddpai.com
- DDPAI Technology Co., Ltd
- 12 piętro, biurowiec Yuhua, Park Programowania, poddzelnica Yuehua, dzielnica Nanshan, Shenzhen

Aby uzyskać więcej informacji i odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania, zeskanyj kod QR: