

Operation Manual for USB HD DVR
with the Fourth-Generation
Vehicle-Mounted APK

1. Parameter Configuration

- Image processor: Imported high-performance image processing chip
- Image sensor: CMOS(1/3") low-noise image collector
- Lens: 6 sets of all-glass lens, 170° extra-large wide-angle lens, F2.0 extra-large aperture
- Storage mode: TF card (maximum support 32G)
- Power supply mode: USB (DC_5V/500mA)

2. Characteristic Function

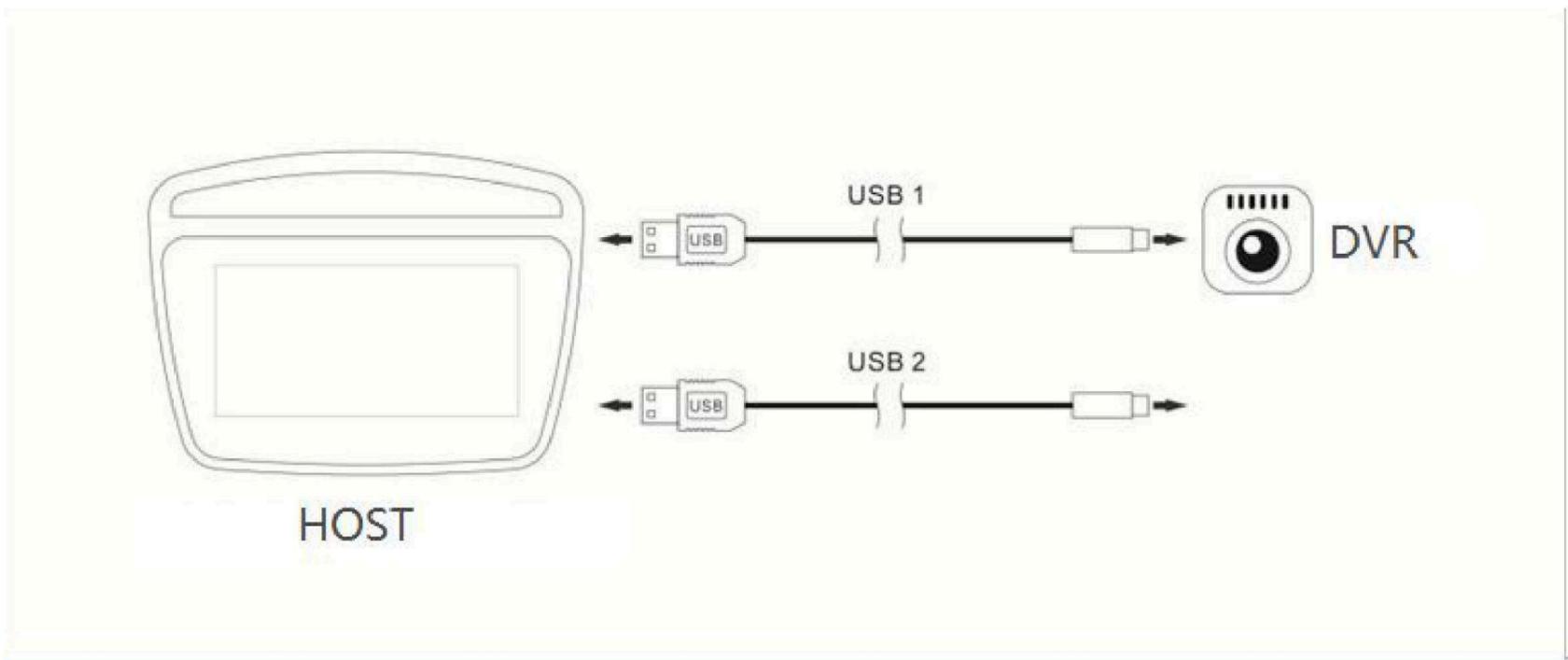
- The fourth-generation vehicle-mounted APK for convenient installation
- Clear starlight night-vision video picture (part of DVR has this function)
- Simultaneous recording in front and back of the vehicle (part of DVR has this function)
- 360 ° panoramic rotation in and outside the vehicle (part of DVR has this function)
- Lane departure warning ADAS (part of DVR has this function)
- Automatic function: Automatic recording when

power on and automatic cyclic covering recording

- Automatic synchronous vehicle-mounted time when power on

3. Installation Icon

Schematic diagram of supporting Android large screen host machine installation and connection:

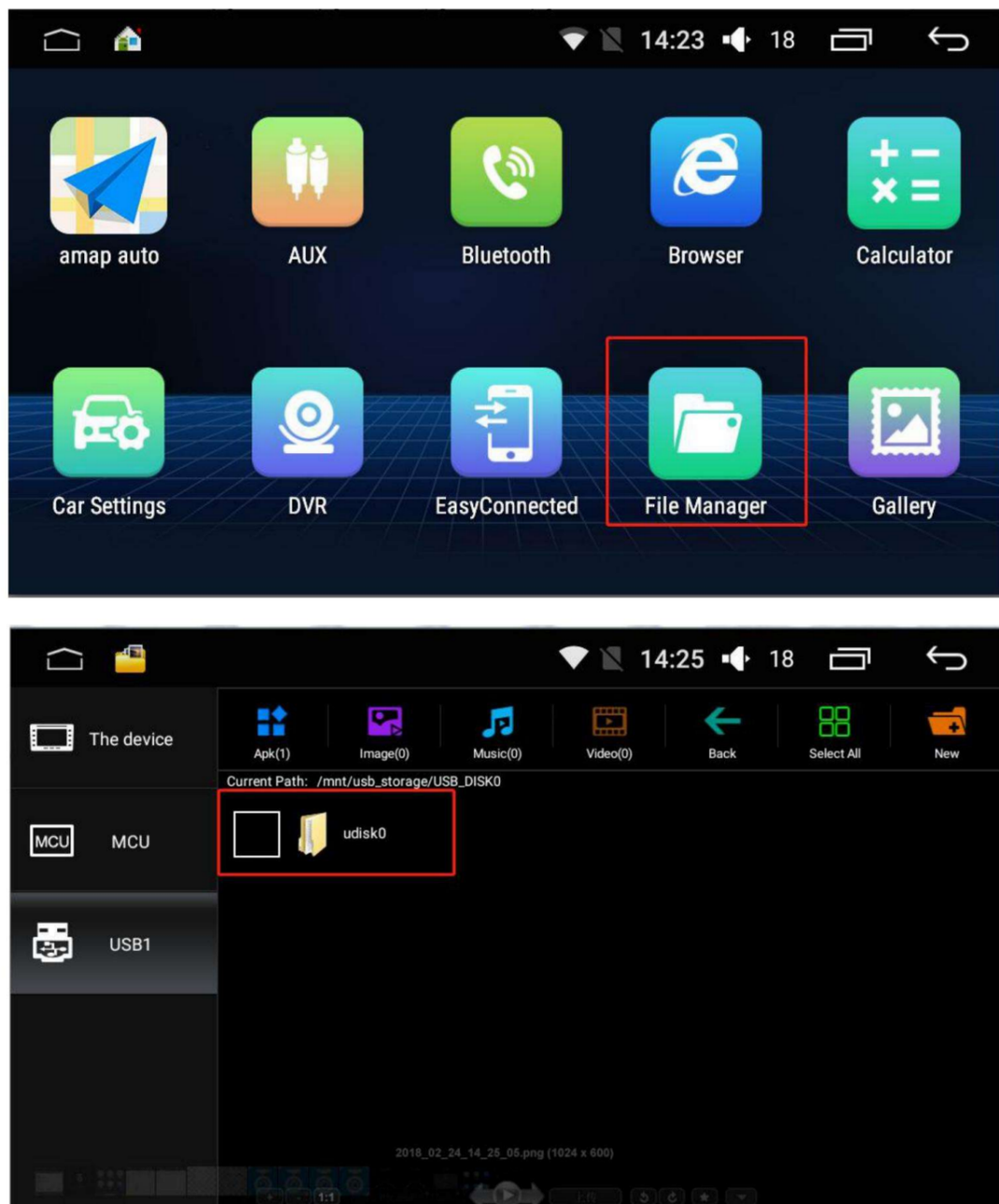


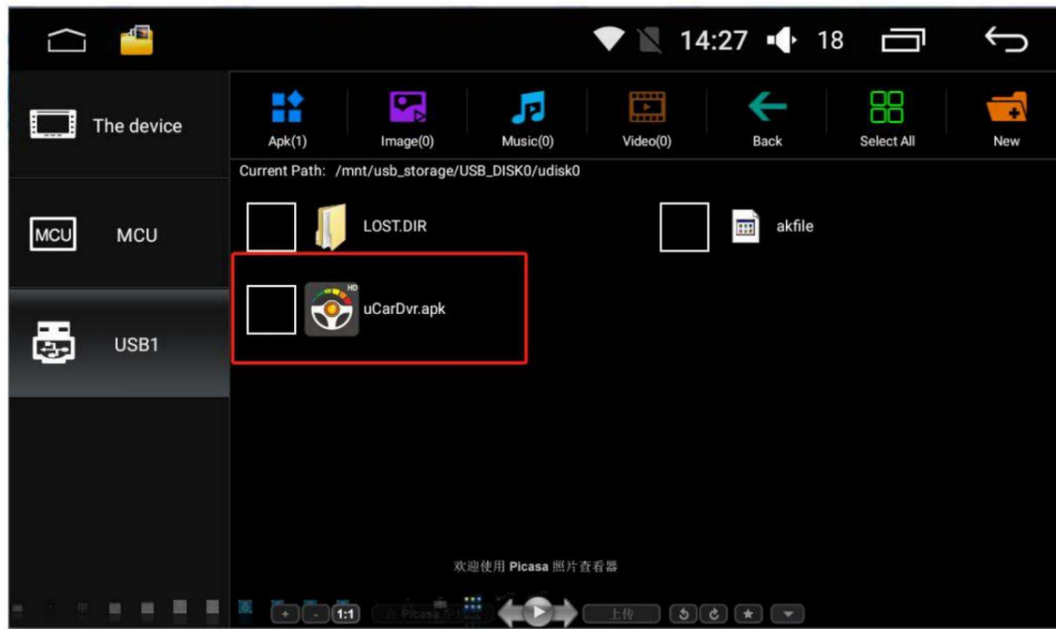
※Notes: Normally choose the random USB interface of the large screen host machine for connection, e.g. USB1. Replace USB2 interface if the equipment can not be normally found.

4. Installation Method of APK (HD DVR):

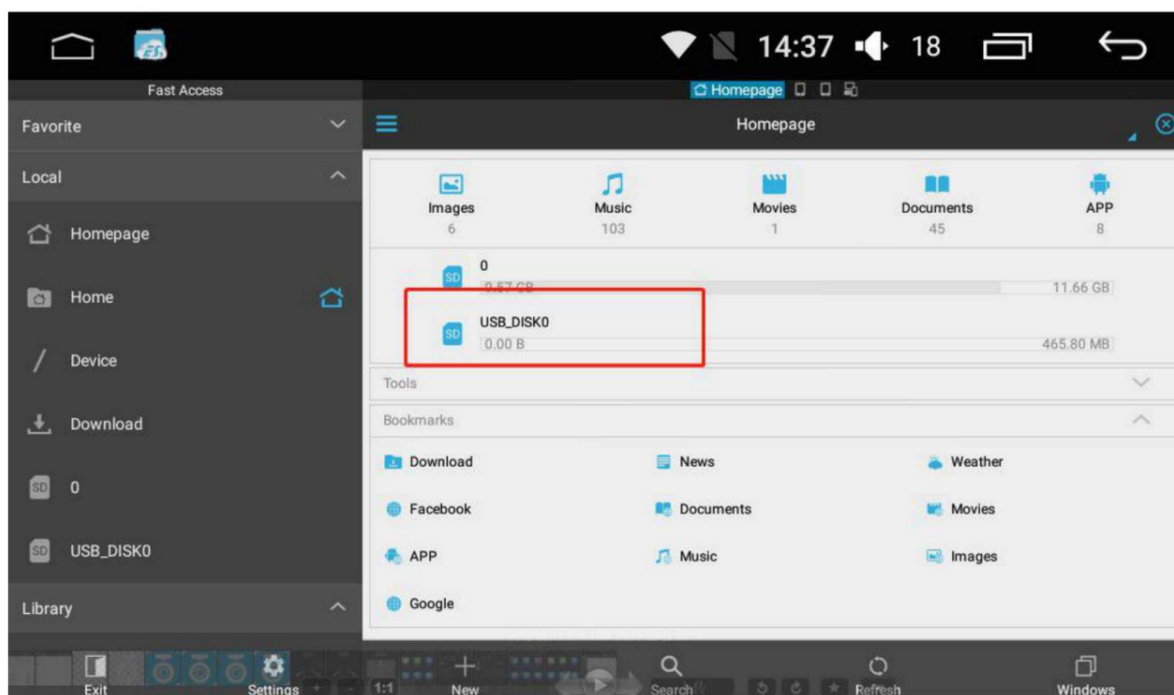
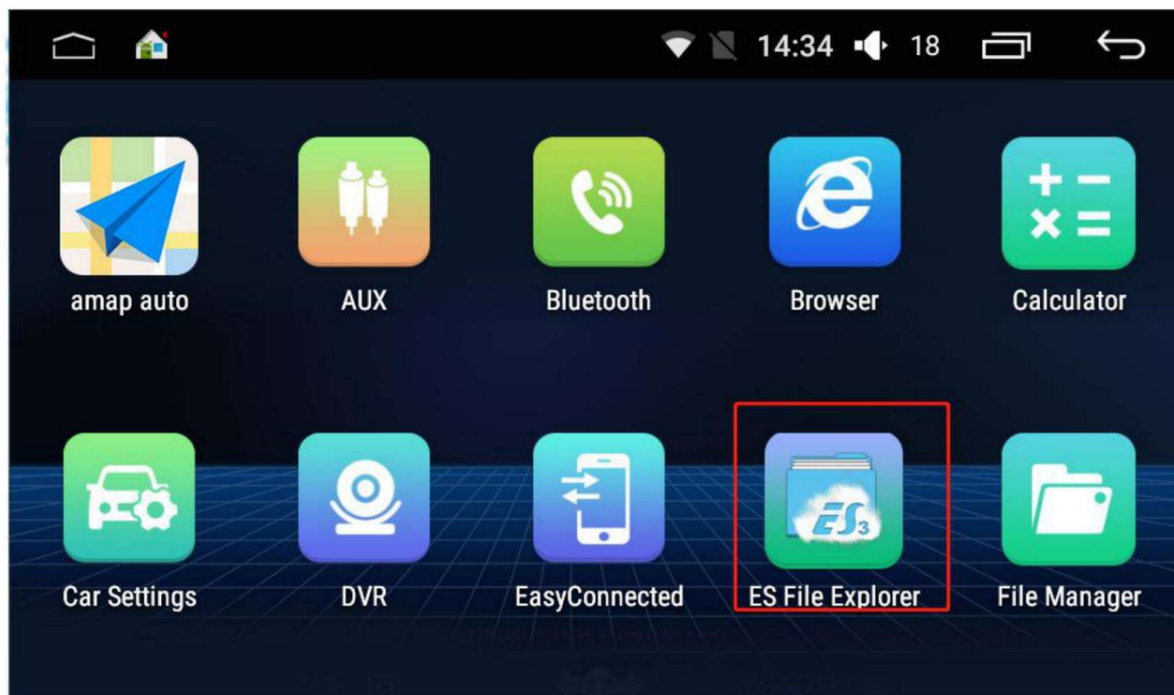
1、 USB DVR scheme designed by our company that the special APK software is needed to be installed in the vehicle-mounted large screen navigation system. The

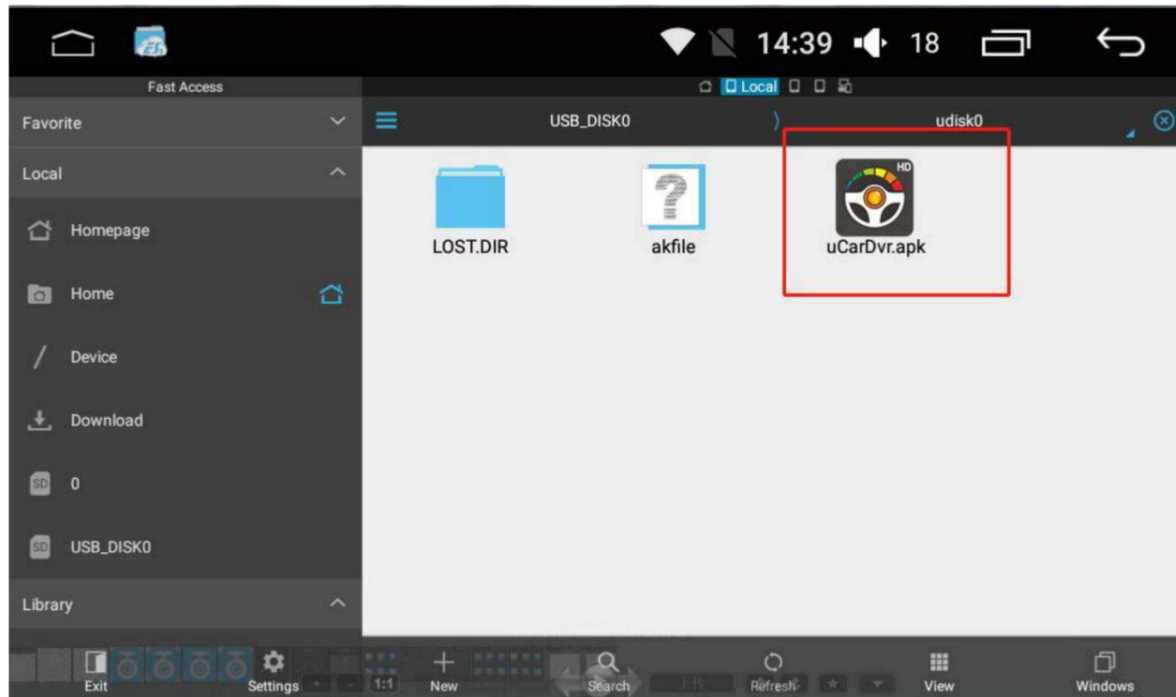
installed software is built in the fourth-generation USB DVR. DVR is connected with the navigation system. Go to the file manager of the navigation system and find out the external USB flash disk. Go to the external USB flash disk and see the installed software uCardvdr.apk or car.apk, e.g. the following figure:





If ES File Browser is installed in the vehicle and go to select external USB flash disk, installation software of APK, uCardvr.apk, can be seen and shown as below:





Click to install uCardvr.apk:



After installation, icons of HD DRV or DRV will be shown in the Navigation Applications. Click to preview the image, setting and playback etc.

1. Konfiguracja parametrów

- Procesor obrazu: Zaimportowany obraz o wysokiej wydajności chip przetwarzający
- Obraz czujnik: CMOS 1/3" niski dzwięk obraz kolektor
- Soczewka: 6 zestawów soczewek całkowicie szklanych, 170- bardzo duży obiektyw szerokokątny, bardzo duża przysłona F2.0
- Tryb przechowywania: karta TF (maksymalne wsparcie 32G) Tryb zasilania: USB (DC_5V/500mA)

2. Funkcja charakterystyczna

- Pojazdowy APK czwartej generacji Do wygodny montaż
- Czysta gwiazdzista nowo video z noktowizora (część DVR ma tę funkcję)
- Jednoczesne nagrywanie z przodu i z tyłu pojazd (część rejestratora posiada tę funkcję)
- 360-stopniowy obrót panoramiczny wewnątrz i na zewnątrz pojazdu (część rejestratora ma tę funkcję)
- Ostrzeżenie o opuszczeniu pasa ruchu ADAS (część rejestratora ma to funkcjonować)
- Automatyczny funkcja: Automatyczna nagranie Kiedy

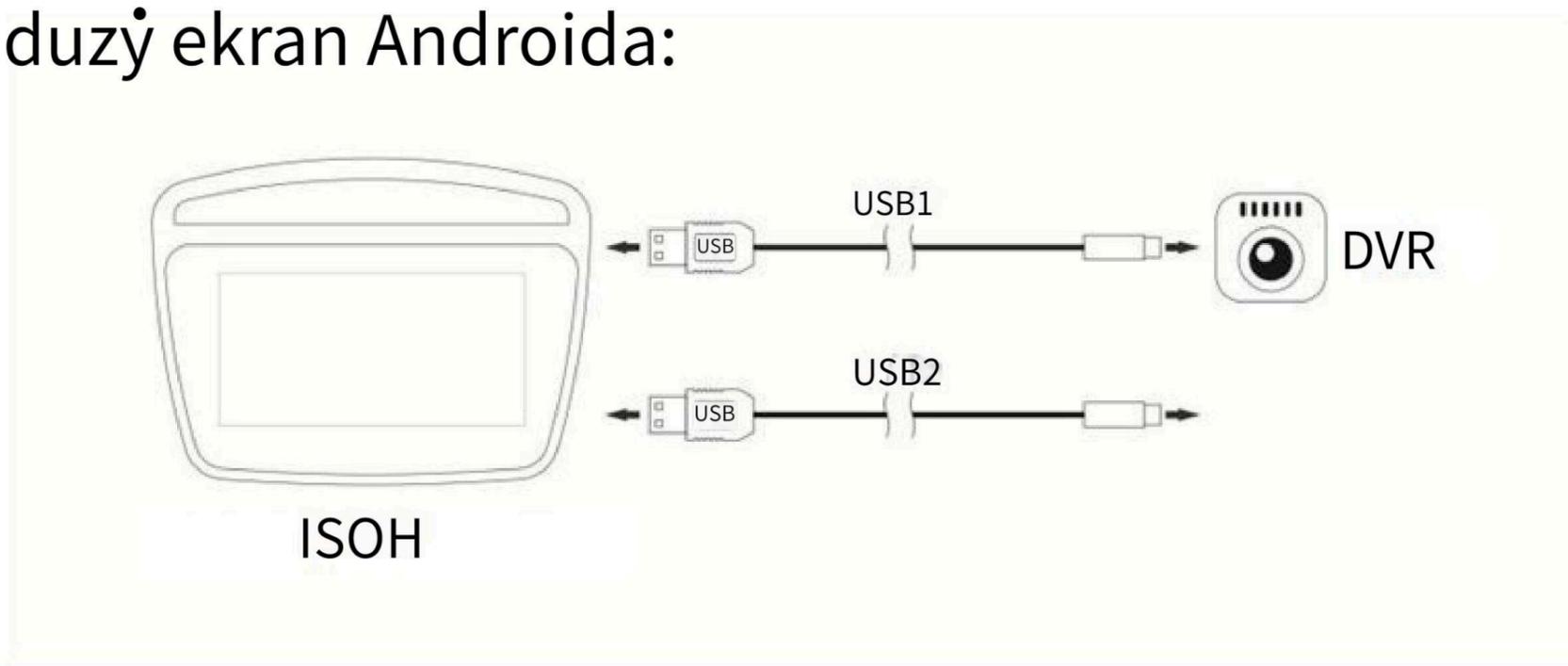
włączenie zasilania i automatyczne cykliczne nagrywanie

- Automatyczny synchroniczny czas zamontowany na pojeździe, kiedy

Włącz

3. Instalacja ikony

Schematyczny diagram instalacji i połączenia maszyny hostującej obsługującej duży ekran Androida:



Uwagi: Zazwyczaj wybierz losowy interfejs USB komputera hosta z dużym ekranem do połączenia, np. USB1. Zamień USB2

interfejs, jeśli nie można normalnie znaleźć sprzętu.

4. Metoda instalacji APK

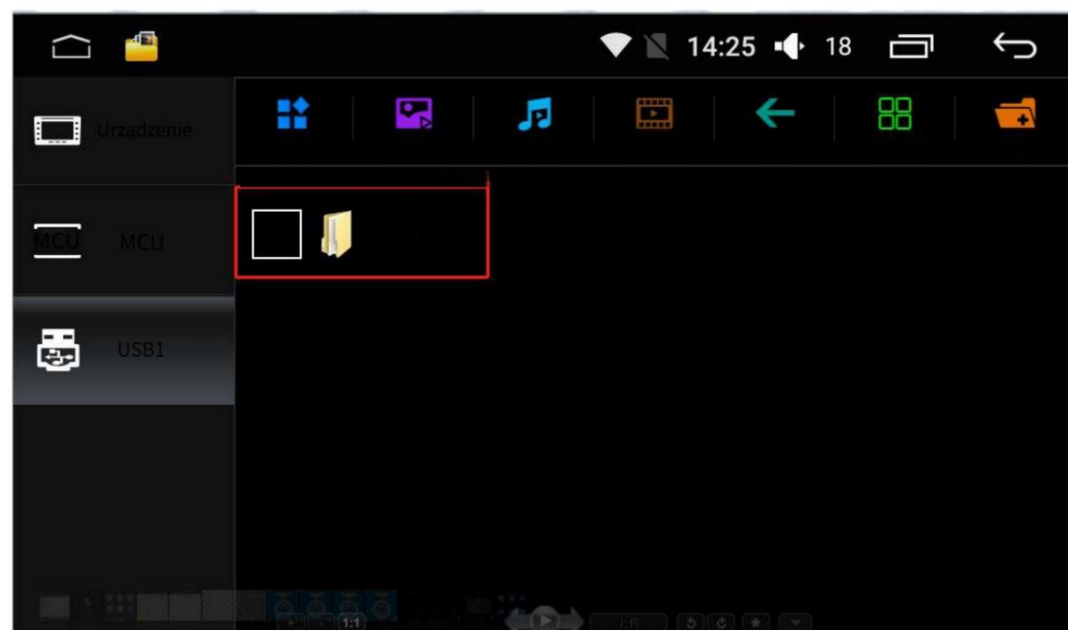
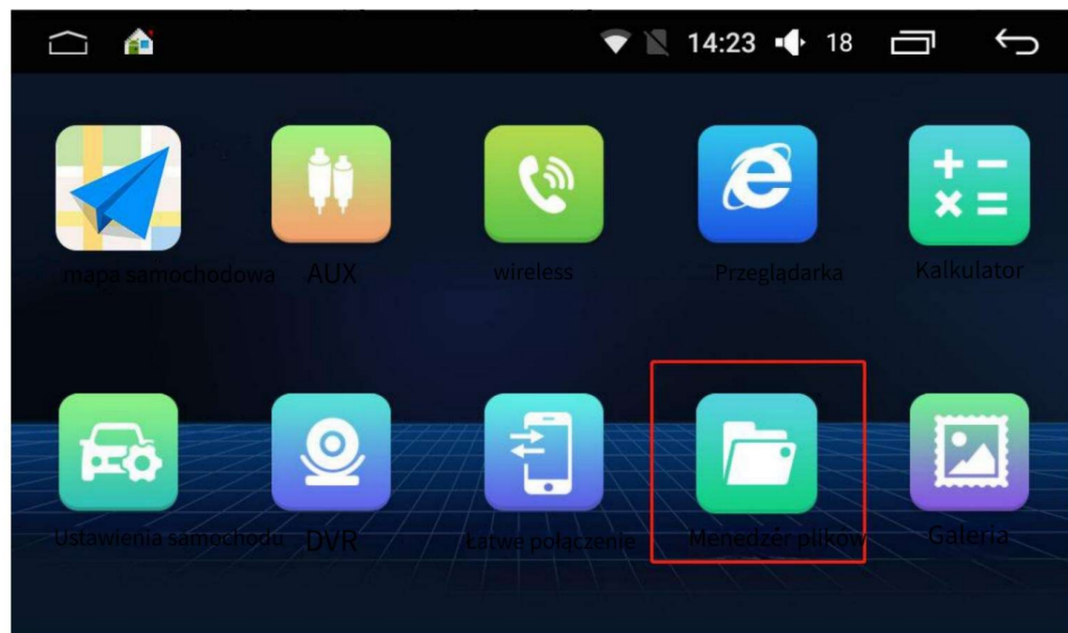
K(HD DVR):

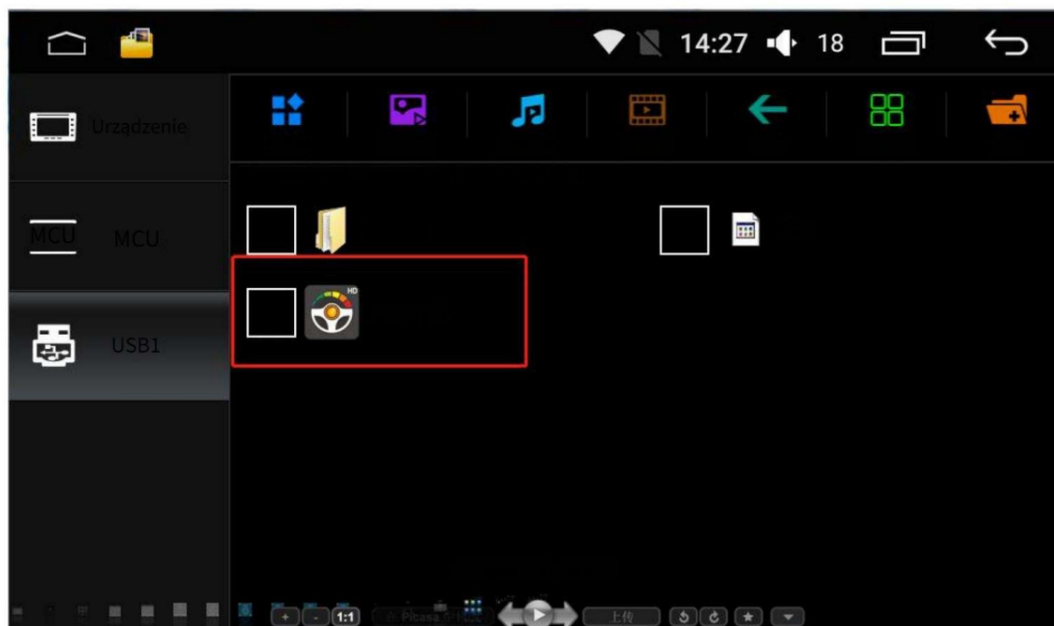
1. Schemat USB DVR zaprojektowany przez naszą firmę, w którym wykorzystano specjalne oprogramowanie APK musiał być zainstalowany w samochodowym systemie nawigacji z dużym ekranem. The

Zainstalowane oprogramowanie jest wbudowane w rejestrator USB czwartej generacji. DVR jest podłączony z systemem nawigacyjnym. Przejdź do menedżera plików systemu nawigacyjnego i

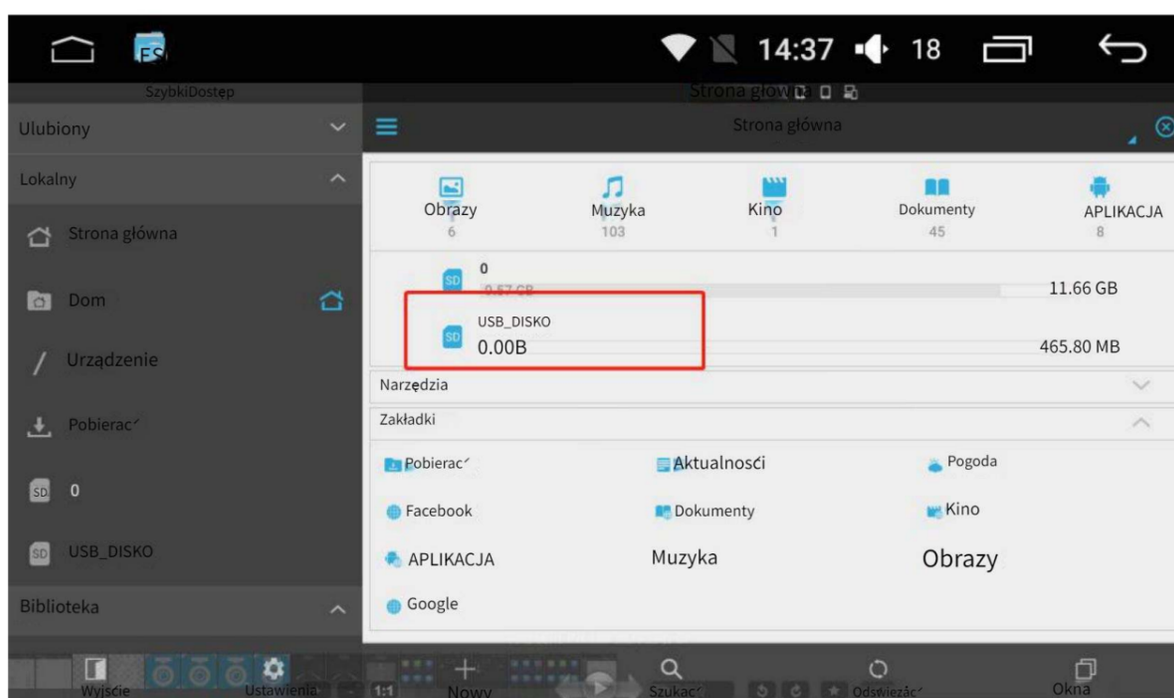
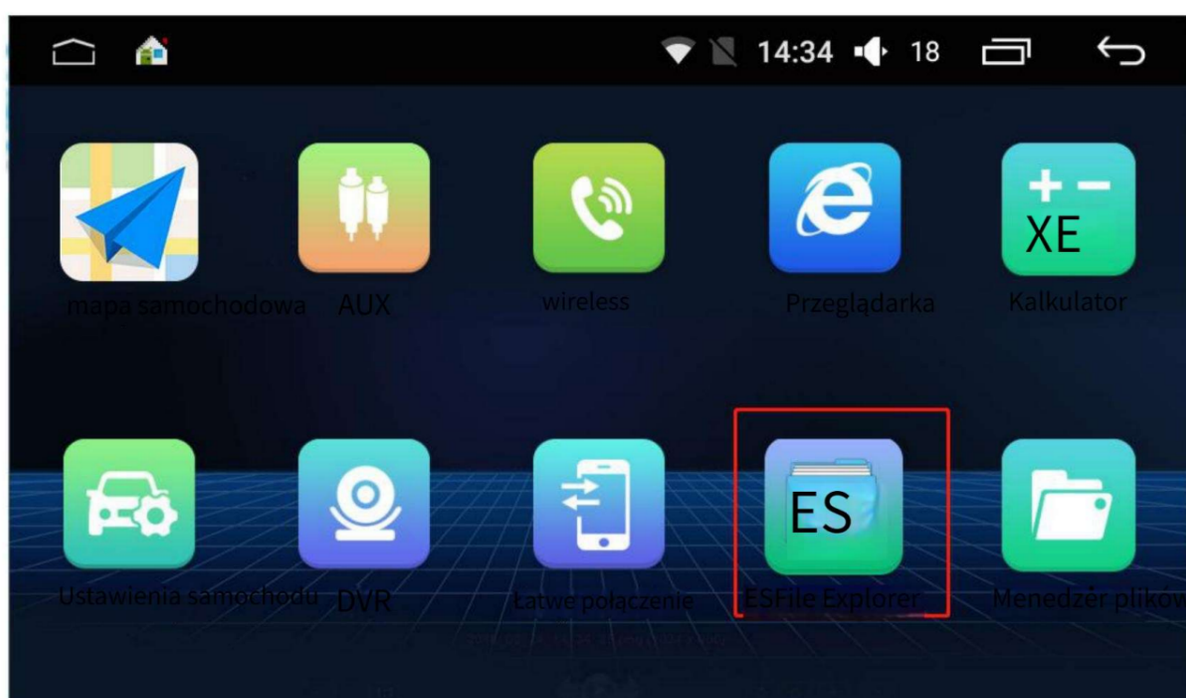
Znajdź zewnętrzny dysk flash USB. Przejdź do zewnętrznego dysku flash USB i zobacz

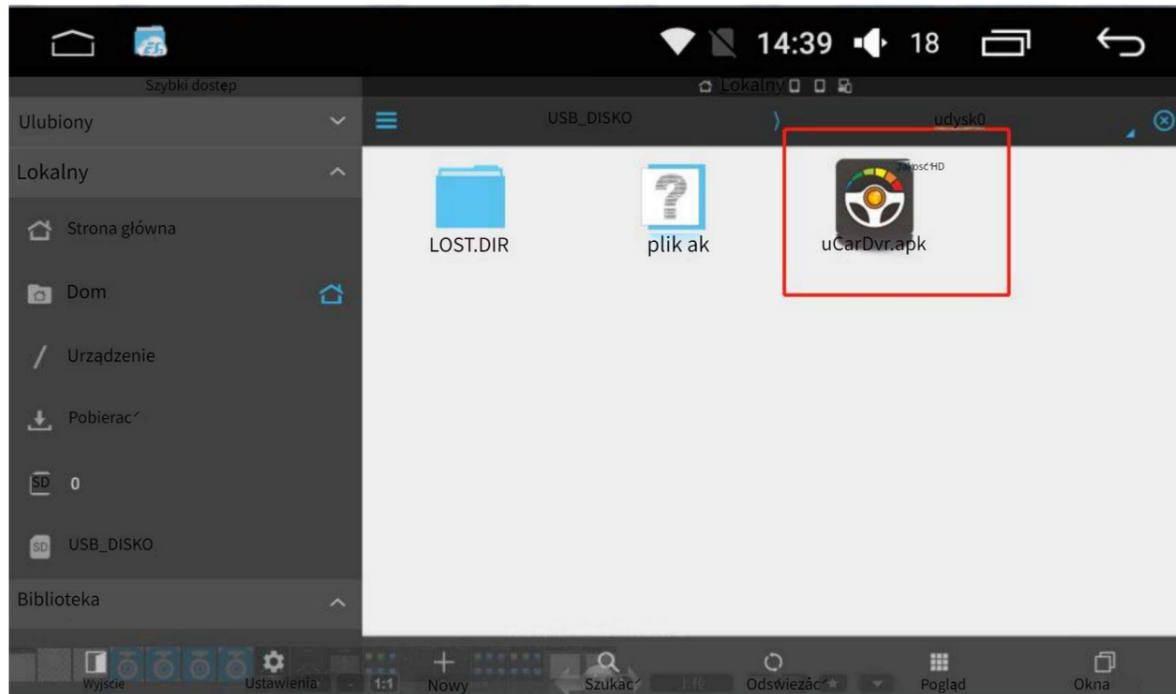
Zainstalowałem oprogramowanie uCardvr.apk lub car.apk, np. jak na poniższym obrazku:





Jesli w pojezdzie zainstalowana jest przeglądarka plików ES, przejdź do opcji wybierz zewnętrzny dysk flash USB
oprogramowanie instalacyjne APK, uCardvr.apk, można zobaczyć i pokazać jak poniżej:





Kliknij, aby zainstalować uCardvdr.apk:



Po instalacji w nawigacji pojawią się ikony HD DRV lub DRV Aplikacje. Kliknij, aby wyświetlić podgląd obrazu, ustawień i odtwarzania itp.