

Rejestrator samochodowy Peiying
FULL HD

Instrukcja obsługi

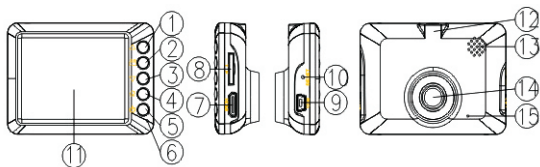
PY-0010



PL

Budowa urządzenia

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| 1 Do góry | 10 Reset |
| 2 Przycisk potwierdzenia | 11 Wyświetlacz 2,8" |
| 3 Do dołu | 12 Mocowanie uchwytu |
| 4 Menu | 13 Głośnik |
| 5 Włącznik, zmiana trybu | 14 Obiektyw |
| 6 Kontrolka pracy | 15 Mikrofon |
| 7 Slot HDMI | |
| 8 Gniazdo SD | |
| 9 Gniazdo USB | |



Dołączone akcesoria

- instrukcja
- uchwyt
- kabel USB
- ładowarka samochodowa

Zasilanie

- urządzenie może być zasilane poprzez wbudowany akumulator

Ładowanie akumulatora: przy użyciu ładowarki lub kablem USB np. z komputera.

Podczas ładowania świeci się czerwona dioda, gaśnie po naładowaniu akumulatora.

- zasilanie poprzez ładowarkę samochodową

W tym trybie urządzenie automatycznie się włączy i rozpocznie nagrywanie po włączeniu ładowarki do zasilania.

Funkcje

Urządzenie może pracować w jednym z trzech trybów

- nagrywania
- fotografowania
- odtwarzania

- Nagrywanie wideo:

Jest to domyślny tryb, który uruchomi się po włączeniu urządzenia. Przedtem włóż kartę SD do gniazda urządzenia. Proces nagrywania sygnalizuje migająca niebieska dioda. Wciśnij przycisk REC (2) aby prze-rwać nagrywanie.

- Fotografowania:

Włącz urządzenie, wciśnij raz przycisk zmiany trybu (5). Wciśnij REC (2) aby zrobić zdjęcie. Wciśnij przycisk Menu (4) aby wejść do menu ustawień.

- Odtwarzanie:

Włącz urządzenie, wciśnij przycisk zmiany trybu (5) dwa razy. Wciśnij przycisk do góry (1), w dół (3) aby wybrać plik, wciśnij REC (2) aby go odtworzyć. Podczas odtwarzania wciśnij (1) lub (3) aby przewi-nać nagranie.

- Kasowanie:

W trybie odtwarzania wciśnij przycisk Menu (4), aby przejść do trybu kasowania. Wybierz opcję: kasuj wszystkie lub kasuj aktualny. Potwierdź przy-ciskiem REC (2), następnie wybierz: Anuluj lub Ok., potwierdź przyciskiem REC(2).

Ustawienia:

Włącz urządzenie, wciśnij REC (2) aby przerwać nagrywanie, wciśnij menu (4) aby włączyć okno ustawień.

- Ustawienia wideo

- Rozdzielczość: FHD 1920x1080, HD 1280x720, VGA 640x480

- Nagrywanie w pętli: OFF/2min/5min/10min. W przypadku opcji OFF po zapelnieniu się karty SD urządzenie przestanie nagrywać, opcje 2/5/10 oznaczają długość pliku wideo.

- Wykrywanie ruchu: gdy opcja jest włączona urządzenie pozostaje w trybie czuwania, rozpoczyna nagrywanie dopiero po wykryciu ruchu.

- Nagrywanie audio:

- Znacznik czasu:

-Ustawienia urządzenia

W trybie wideo, foto, podglądu wciśnij menu (4) dwa razy aby przejść do ustawień urządzenia:

- Ustawienia daty, godziny


- Dźwięki urządzenia

-Język menu

- Częstotliwość

- Czas wygaszenia wyświetlacza: w przypadku opcji ON wyświetlacz nie będzie wygaszany.

- Format nośnika pamięci

- 
- Ustawienia domyślne: funkcja przywraca ustawienia domyślne urządzenia.
 - Wersja oprogramowania

-Ustawienia trybu foto

W trybie fotografowania wciśnij Menu (4) aby przejść do ustawień:

- Rozdzielczość: 12M / 8M / 5M / 3M
- Znacznik daty, czasu

Zgrywanie nagrań i zdjęć

Podłącz urządzenie kablem USB do komputera. W komputerze pojawi się nowy dysk




Podłączenie urządzenia do odbiornika TV



Za pomocą kabla HDMI podłącz urządzenia od odbiornika TV, urządzenie automatycznie przełączy się w tryb odtwarzania.

Uwagi:

- Włóż kartę SD, zanim włączysz urządzenie, formatuj kartę SD za pierwszym razem.
 - W przypadku gdy karta jest pełna, urządzenie skasuje najstarsze nagrania i w to miejsce nagrywa nowe pliki, chyba że w ustawieniach nagrywania opcja ta jest wyłączona wtedy pojawi się komunikat o zapelnieniu karty SD i nagrywanie wyłączy się.
- 

- W przypadku niskiego poziomu baterii pojawi się komunikat ostrzegawczy i urządzenie wyłączy się po 5s.

Specyfikacja techniczna:

Rozdzielczość wideo: FHD 1920x1080, HD 1280x720, VGA 640x480

Rozdzielczość zdjęć: 12M / 8M / 5M / 3M

Format zapisu wideo: AVI

Format zapisu zdjęć: JPG

Zasilanie: wbudowany akumulator, zasilacz samochodowy

Obsługiwana pojemność kart SD: 2GB – 32GB, zalecana klasa 6 lub wyższa

Wbudowany mikrofon

Gniazda: HDMI, USB 2.0

Wyświetlacz: 2.8 cala LED

Regulacja jasności