



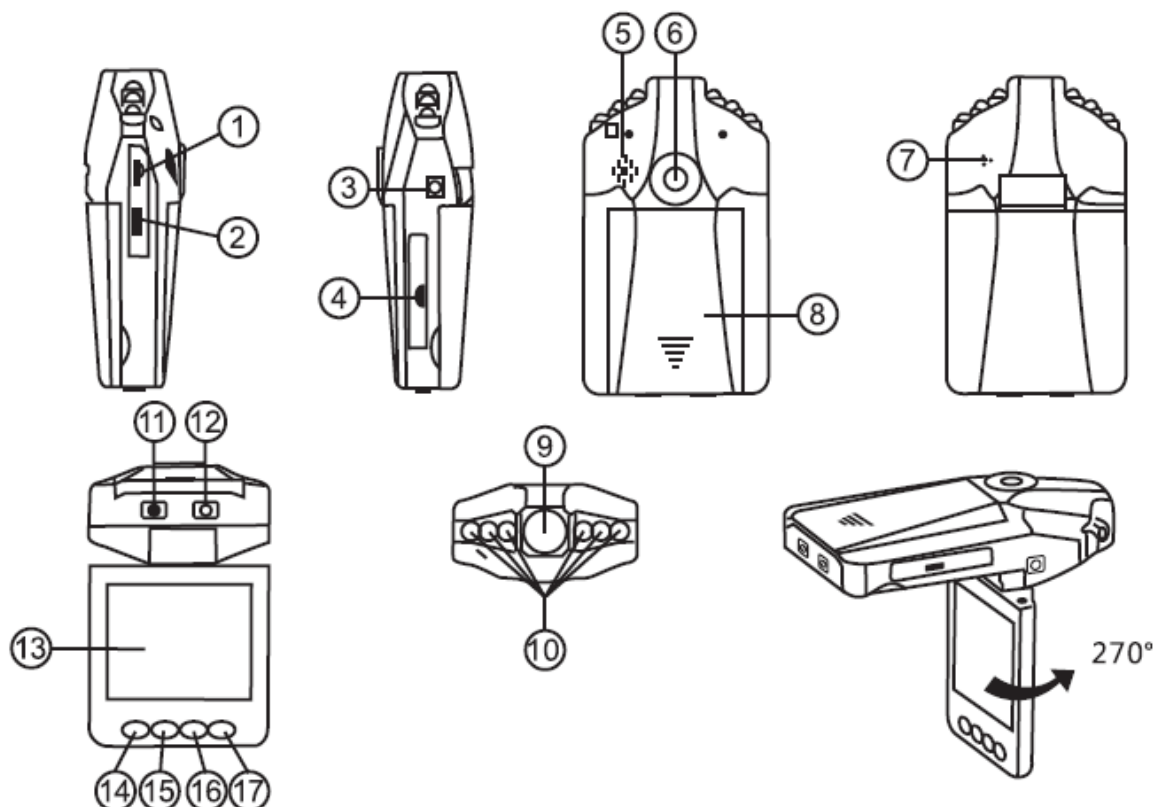
WIDEOREJESTRATOR

DVR-2280

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za zakup produktu naszej firmy. W celu prawidłowej obsługi urządzenia, prosimy zapoznać się z niniejszą instrukcją i zachować ją na przyszłość.

Schemat urządzenia



1. Port USB
2. Port HDMI
3. Gniazdo zasilania DC 5V
4. Gniazdo kart pamięci SD/MMC
5. Głośnik
6. Otwór montażowy
7. Mikrofon
8. Pokrywa baterii
9. Soczewka kamery
10. Diody LED
11. Przycisk zasilania ON/OFF – czerwony kolor w trybie ładowania
12. Przycisk nagrywania/wykonywanie zdjęć REC/SNAP – niebieski kolor w trybie pracy
13. 2,5" ekran LCD
14. Przycisk Menu
15. Przycisk DOWN – kursor menu w dół
16. Przycisk UP – kursor menu w górę
17. Przycisk Mode - wybór trybu działania

Akcesoria

- Instrukcja obsługi
- Uchwyt mocujący
- Przewód USB
- Ładowarka samochodowa

Opis działania

Dostępne są dwie metody zasilania:

a. za pomocą wbudowanego akumulatora Li-ion.

Urządzenie po przedniej instalacji w samochodzie można włączyć przytrzymując przycisk zasilania (11) przez 3 sekundy, ponowne naciśnięcie przycisku spowoduje jego wyłączenie.

b. za pomocą podłączonej ładowarki samochodowej.

Urządzenie rozpocznie automatyczne nagrywanie po uruchomieniu pojazdu, wyłączy się i zachowa ostatnie nagranie po wyłączeniu pojazdu.

Nagrywanie

Wideorejestrator przejdzie w domyślny tryb nagrywania po jego włączeniu, migające niebieskie światelko oznacza nagrywanie w toku. Plik z nagraniem zapisywany jest na karcie pamięci SD/MMC. Aby zatrzymać nagrywanie należy nacisnąć przycisk nagrywania (12) lub wyłączyć samochód, światelko przestanie migać.

Wykonywanie zdjęć

Włącz urządzenie, naciśnij przycisk Mode (17) i wybierz tryb aparatu. Aby wykonać zdjęcie naciśnij przycisk wykonywania zdjęć (12).

Przeglądanie i usuwanie plików

Włącz urządzenie i naciśnij dwukrotnie przycisk Mode (17), aby wejść w tryb przeglądania zapisanych plików. Przyciskami w górę (16) lub w dół (15) przeglądaj dostępne nagrania wideo i zdjęcia. Jeśli chcesz odtworzyć dostępny materiał wideo, naciśnij przycisk nagrywania (12). Jeśli chcesz usunąć plik naciśnij przycisk Menu (14), aby wejść w tryb usuwania i przyciskiem nagrywania (12) zatwierdź wybór.

Funkcje i ustawienia

Włącz urządzenie i naciśnij przycisk Menu (14) w trybie nagrywania lub wykonywania zdjęć, aby wejść w menu ustawień. Przyciskami w górę (16) lub w dół (15) poruszasz się po menu, natomiast przyciskiem nagrywania (12) zatwierdzasz wybór. Po przeprowadzeniu wszystkich ustawień naciśnij ponownie przycisk Menu (14), aby wyjść.

A. Tryb wideo

1. Rozmiar: 1280x960 / 720x480 / 640x480 pikseli

2. Znacznik czasu: Wyłączony / Tylko data / Data i godzina

3. Wykrywanie ruchu: Włączone / Wyłączone

Uwaga: Przy włączonej funkcji nastąpi automatyczne rozpoczęcie nagrywania po wykryciu ruchu, a zakończy się po zatrzymaniu pojazdu.

4. Nagrywanie głosu: Włączone / Wyłączone

5. Czas wideo: 2/5/15 minut.

Funkcja określa czas, po którym nagranie zostanie zapętlone i nadpisane.

B. Tryb aparatu

1. Rozmiar: 1,3M/VGA

C. Menu Ustawienia:

W trybie wideo lub aparatu, naciśnij dwukrotnie przycisk Menu (14), aby wejść w menu Ustawienia.

1. Format: wybierz, jeśli chcesz sformatować kartę pamięci SD
2. Język: wybór języka systemu
3. Reset systemu: przywraca ustawienia fabryczne systemu
4. Częstotliwość światła: 50/60Hz
5. Data: pozwala ustawić datę i czas za pomocą przycisków góra/dół oraz nagrywania
6. Diody LED: Auto / Wyłączone

Tryb USB

Podłącz urządzenie do komputera przewodem USB, wówczas na ekranie pojawi się informacja o dostępnym dysku wymiennym. Zapisane pliki przechowywane są na karcie pamięci pod ścieżką: Dysk wymienny/DCIM/100DSCIM. Możesz teraz kopiować zapisane pliki z wideorejestratora na dysk twardy komputera.

Uwagi:

1. Proszę włożyć kartę pamięci SD/MMC przed rozpoczęciem nagrywania.
2. Urządzenie dokonuje cyklicznych nagrań po wybraniu opcji czasu wideo 2/5/15 minut. Jeśli nośnik pamięci jest pełen, stare nagrania zostaną automatycznie zastąpione nowymi z przerwą wynoszącą 3 sekundy.
3. Z uwagi na zasilanie prądem stałym 5V, proszę używać załączonej ładowarki samochodowej, która przetwarza prąd o napięciu 12V/24V na 5V.

Specyfikacja techniczna

1. Rozdzielczość nagrywania: 1280x960 / 720x480 / 640x480 pikseli
2. Format wideo: AVI
3. Zapętlenie nagrywania: 2/5/15 minut
4. Zasilanie: wbudowany akumulator lub ładowarka samochodowa 12V/24V
5. Obsługiwane karty pamięci SD/MMC (od 1GB do 32GB)
6. Mikrofon do nagrywania dźwięku
7. 2,5" ekran LCD, obrotowy 270°

Jeśli w trakcie użytkowania system „zawiesi się”, proszę użyć przycisku Reset znajdującego się w niewielkim otworze w celu przywrócenia prawidłowego działania.

Specyfikacja i projekt urządzenia mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.