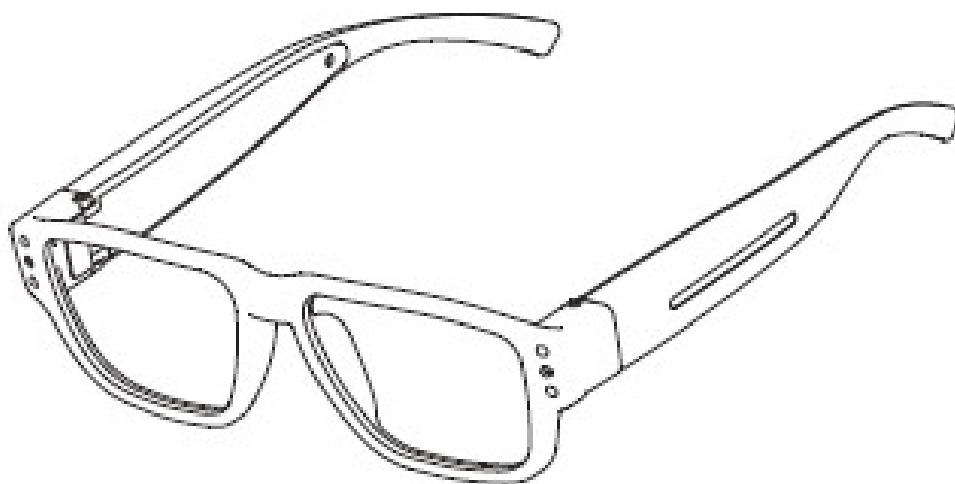


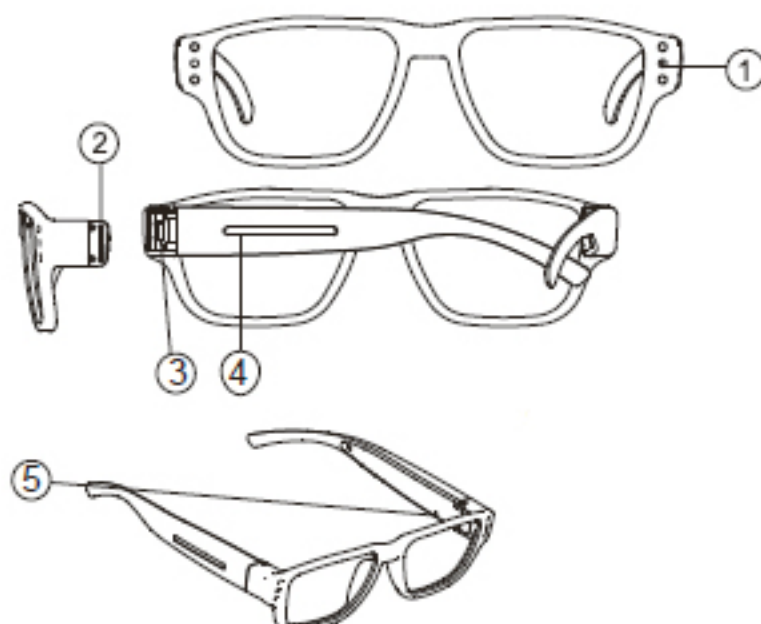
LawMate

PV-EG20CL

- podręcznik użytkownika



1. Opis części urządzenia



1. Obiektyw kamery
2. Slot kart pamięci
3. Port mini USB
4. Przycisk włączania
5. Przycisk reset

2. Zawartość opakowania

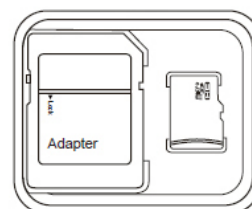
① Instrukcja



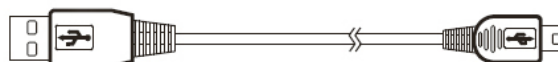
② Pęseta



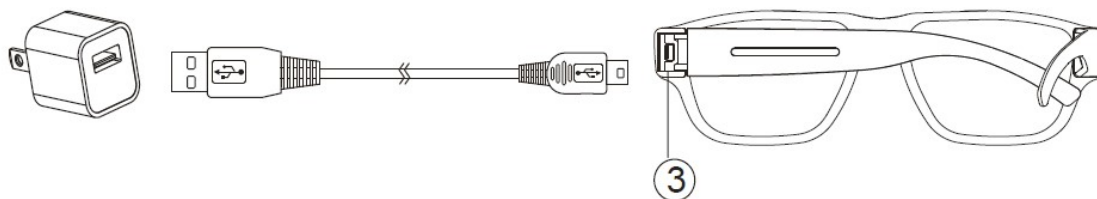
③ Karta pamięci



④ Kabel USB



3. Ładowanie baterii

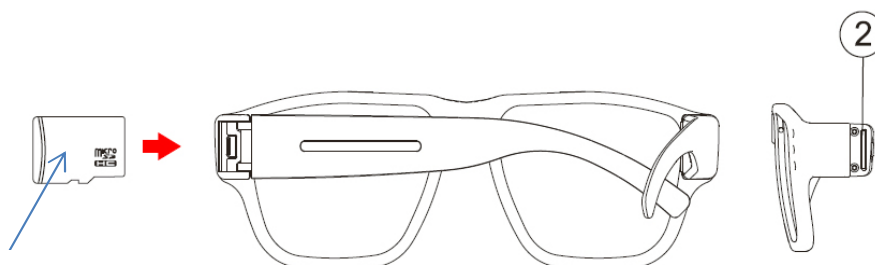


Aby naładować urządzenie podłącz je za pomocą kabla USB do źródła zasilania (ładowarka, komputer, power bank).

Złącze USB ukryte jest w miejscu wskazanym na rysunku wyżej (3).

- Zielona dioda świeci stale – ładowanie
- Wyłączenie się zielonej diody – pełne naładowanie

4. Wkładanie karty pamięci



Strona karty bez złotych części

Aby włożyć kartę pamięci umieść ją w slocie w sposób pokazany na rysunku.

Uwaga!

- Urządzenie powinno być naładowane. Po włożeniu karty ładowanie będzie utrudnione lub niemożliwe.
- Trzymając urządzenie w takiej perspektywie jak na obrazku wyżej, złota strona karty musi znajdować się po drugiej stronie.
- Włożenie karty w odwrotny sposób może spowodować uszkodzenie urządzenia i/lub karty.
- Wyjmowanie karty powinno odbywać się z użyciem dołączonej do zestawu pesety.
- Jeśli urządzenie zostanie włączone bez włożenia karty zawibruje 20 razy i wyłączy się.
Jeśli karta pamięci okaże się pełna zawibruje 5 razy i wyłączy się.

5. Ustawienie daty i godziny

Aby ustawić w urządzeniu aktualną datę należy:

1. Utworzyć plik tekstowy o nazwie settime.txt
2. W pierwszej linijce pliku wpisać aktualny czas w formacie:
rok.miesiac.dzień. godzina.minuta.sekunda, np.:
2017.01.01 23:00:00

Uwaga: Należy pamiętać o spacji pomiędzy datą i godziną.
Godzina powinna być również podana w formacie 24godzinnym.

3. Zapisać plik w głównym katalogu karty pamięci urządzenia
4. Włożyć kartę do rejestratora i uruchomić go

Uwaga: Po pomyślnym ustawieniu daty plik settime.txt przestanie być widoczny na karcie pamięci.

6. Formatowanie karty pamięci

Formatowania karty pamięci należy dokonać na komputerze.

7. Korzystanie z urządzenia

- **Włączanie:** aby włączyć wciśnij i przytrzymaj przycisk (4) przez 3 sekundy. Jedna długa wibracja oznacza iż rejestracja została rozpoczęta.

Należy pamiętać o naładowaniu urządzenia i poprawnym włożeniu karty pamięci (patrz sekcja 3 i 4).

- **Wyłączanie:** Przy włączonym urządzeniu wciśnij i przytrzymaj przycisk (4) przez 3 sekundy. Dwie krótkie wibracje oznaczają iż urządzenie zostało wyłączone.

Uwaga: urządzenie wyłączy się automatycznie jeśli karta pamięci nie zostanie włożona lub zapełniona.

- **Reset:** aby zresetować wciśnij przycisk (5) raz. Urządzenie wyłączy się.
- **Alarm niskiego naładowania:** urządzenie zawibruje trzy razy.

8. Pobieranie plików

1. Upewnij się że karta pamięci została poprawnie włożona do urządzenia.
2. Włącz urządzenie i podłącz je do komputera za pomocą kabla USB.
3. Karta zostanie rozpoznana jako dysk zewnętrzny.

9. Specyfikacja techniczna

Kamera	Sony CMOS 1/4"
Rozdzielczość wideo	1280x960(HD)
FPS(klatki na sek.)	30
Obiektyw	3.7mm
Kąt widzenia	67°
Min. oświetlenie	3.3 Lux @ F2.8
Mikrofon	wbudowany
Tryb rejestracji	<ul style="list-style-type: none">• Ręczny
Pamięć	Karta microSD(do 32GB FAT32)
Zajętość danych	20 min/1GB
System nadpisu(overwrite)	nie
Format zapisu wideo	H.264/*.MOV
Znacznik daty wideo	tak
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none">• DC 5V• akumulator polimerowy 3.7V/270mA
Czas pracy na akumulatorze	ok. 60 minut
Interfejs PC	miniUSB 2.0
Sygnalizacja	<ul style="list-style-type: none">• dioda LED• wibracje
Rozmiary	<ul style="list-style-type: none">• ramię: 146mm• łączenie: 11mm• całkowita szerokość: 142mm• całkowita wysokość: 43mm• wysokość szkiele: 37mm• szerokość szkiele: 54mm
Waga	40g

