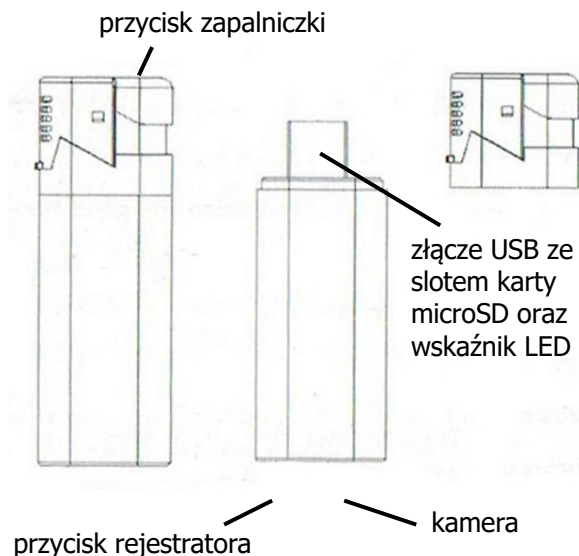


INSTRUKCJA OBSŁUGI – REJESTRATOR W ZAPALNICZCE REJSH-435



przez 2 sekundy wyłącza rejestrator. Czerwona i niebieska dioda mignie dwa razy i zgaśnie, urządzenie zawibruje i wyłączy się.

Działanie:

Po włączeniu rejestrator domyślnie jest w trybie czuwania. Krótkie przyciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie nagrywania filmu (dioda mignie dwa razy i zgaśnie, pojawią się dwie vibracje). W trakcie rejestracji krótkie naciśnięcie tego przycisku zatrzymuje zapis. Urządzenie wróci do trybu oczekiwania po zapisaniu pliku. Rejestrator ma funkcję nadpisywania najstarszych nagrań w razie zapełnienia pamięci.

Podłączenie do PC:

W momencie kiedy rejestrator jest wyłączony, można go podłączyć do komputera. System wykryje go jako dodatkowy dysk. Nie ma potrzeby instalowania jakichkolwiek sterowników, system sam automatycznie wykryje i rozpozna urządzenie. Można dowolnie kopiować i przenosić pliki.

Ustawienie daty i czasu:

Aby ustawić datę i czas należy na karcie pamięci stworzyć plik tekstowy o nazwie time (time.txt). W nim należy zapisać datę i godzinę w formacie RRRR.MM.DD GG:MM:SS (rok, miesiąc, dzień, godziny, minuty, sekundy). Przy pierwszym uruchomieniu rejestratora po stworzeniu pliku ustawienia zostaną zastosowane. Można skasować plik time.txt.

Ładowanie:

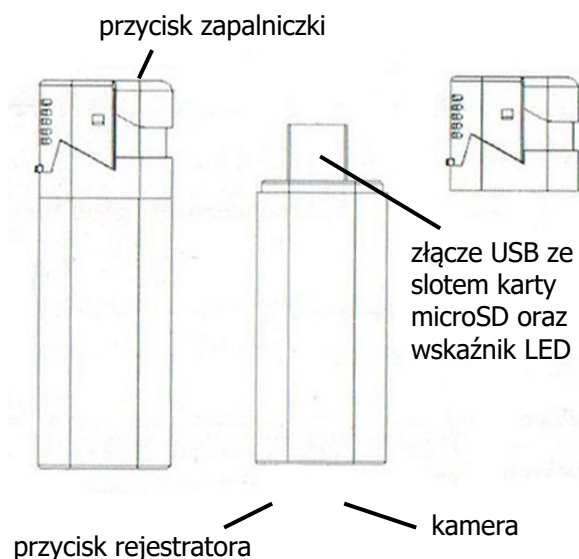
Rejestrator może być ładowany poprzez podłączenie do PC, bądź ładowarki. Czas ładowania wynosi ok. 2 h. W czasie ładowania dioda LED świeci na czerwono. Po naładowaniu zmieni kolor na niebieski lub zgaśnie.

Włączenie/wyłączenie:

Przed włączeniem upewnij się, że włożona jest karta pamięci. W celu włączenia urządzenia należy nacisnąć i przytrzymać sekundę przycisk rejestratora na spodzie. Urządzenie zawibruje i zapali się czerwona dioda. Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie



INSTRUKCJA OBSŁUGI – REJESTRATOR W ZAPALNICZCE REJSH-435



przez 2 sekundy wyłącza rejestrator. Czerwona i niebieska dioda mignie dwa razy i zgaśnie, urządzenie zawibruje i wyłączy się.

Działanie:

Po włączeniu rejestrator domyślnie jest w trybie czuwania. Krótkie przyciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie nagrywania filmu (dioda mignie dwa razy i zgaśnie, pojawią się dwie vibracje). W trakcie rejestracji krótkie naciśnięcie tego przycisku zatrzymuje zapis. Urządzenie wróci do trybu oczekiwania po zapisaniu pliku. Rejestrator ma funkcję nadpisywania najstarszych nagrań w razie zapełnienia pamięci.

Podłączenie do PC:

W momencie kiedy rejestrator jest wyłączony, można go podłączyć do komputera. System wykryje go jako dodatkowy dysk. Nie ma potrzeby instalowania jakichkolwiek sterowników, system sam automatycznie wykryje i rozpozna urządzenie. Można dowolnie kopiować i przenosić pliki.

Ustawienie daty i czasu:

Aby ustawić datę i czas należy na karcie pamięci stworzyć plik tekstowy o nazwie time (time.txt). W nim należy zapisać datę i godzinę w formacie RRRR.MM.DD GG:MM:SS (rok, miesiąc, dzień, godziny, minuty, sekundy). Przy pierwszym uruchomieniu rejestratora po stworzeniu pliku ustawienia zostaną zastosowane. Można skasować plik time.txt.

Ładowanie:

Rejestrator może być ładowany poprzez podłączenie do PC, bądź ładowarki. Czas ładowania wynosi ok. 2 h. W czasie ładowania dioda LED świeci na czerwono. Po naładowaniu zmieni kolor na niebieski lub zgaśnie.

Włączenie/wyłączenie:

Przed włączeniem upewnij się, że włożona jest karta pamięci. W celu włączenia urządzenia należy nacisnąć i przytrzymać sekundę przycisk rejestratora na spodzie. Urządzenie zawibruje i zapali się czerwona dioda. Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie

