

INSTRUKCJA OBSŁUGI – MIKRO REJESTRATOR UKRYTY W PAMIĘCI PENDRIVE REJSH-265

Opis urządzenia:



Parametry techniczne:

Rozdzielczość video: 1280 x 960 px
Rozdzielczość zdjęć: 1600 x 1200 px
Format video: AVI, 30kl./sek.
Pamięć: karta microSD (max 32 GB)
Czas pracy na wbudowanej baterii: do 60 min

Ładowanie:

Rejestrator może być ładowany poprzez podłączenie do PC, bądź ładowarki. W trakcie ładowania dioda pulsuje. Po naładowaniu dioda zacznie świecić się na stałe. Czas ładowania wynosi ok. 2 h. Rejestrator może nagrywać podczas ładowania. W tym celu należy przed podłączeniem do komputera lub ładowarki, włączyć go.

Działanie:

Po włożeniu karty pamięci do urządzenia, proszę nacisnąć przycisk przez 2 sek., aby je włączyć. Dioda po chwili zaświeci się na niebiesko. Urządzenie jest w stanie oczekiwania. Krótkie naciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie nagrywania filmu. Kolejne naciśnięcie zatrzymuje nagrywanie. W czasie nagrywania wskaźnik LED miga.

Zrobienie zdjęcia:

W stanie czuwania, szybkie dwukrotne naciśnięcie przycisku spowoduje zrobienie i zapisanie zdjęcia. Wskaźnik LED mignie jeden raz.

Wyłączanie urządzenia i zapisanie danych:

Aby wyłączyć rejestrator należy w stanie czuwania wcisnąć na 2 sek. przycisk. Dioda kilkakrotnie zamiga i zgaśnie. Urządzenie się wyłączy.

Podłączenie do PC (pamięć masowa):

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

Kamera PC:

W momencie kiedy rejestrator jest podłączony do komputera, należy nacisnąć przycisk krótko raz. System wykryje go jako kamerę internetową. Nie ma potrzeby instalowania jakichkolwiek sterowników, system sam automatycznie wykryje i rozpozna urządzenie.

Zmiana czasu w nagraniach:

Aby ustawić aktualną datę i godzinę w nagraniach należy edytować w głównym folderze urządzenia plik o nazwie **time.txt** i zapisać w nim datę i godzinę w następującym formacie: **2011-04-26 15:17:00** . Po odłączeniu od komputera i po ponownym włączeniu dane zostaną zastosowane, a nowe nagrania będą miały aktualną datę i godzinę.



Jesteśmy EKO. Używamy papieru uzyskanego w 100% z recyklingu.

INSTRUKCJA OBSŁUGI – MIKRO REJESTRATOR UKRYTY W PAMIĘCI PENDRIVE REJSH-265

Opis urządzenia:



Parametry techniczne:

Rozdzielczość video: 1280 x 960 px
Rozdzielczość zdjęć: 1600 x 1200 px
Format video: AVI, 30kl./sek.
Pamięć: karta microSD (max 32 GB)
Czas pracy na wbudowanej baterii: do 60 min

Ładowanie:

Rejestrator może być ładowany poprzez podłączenie do PC, bądź ładowarki. W trakcie ładowania dioda pulsuje. Po naładowaniu dioda zacznie świecić się na stałe. Czas ładowania wynosi ok. 2 h. Rejestrator może nagrywać podczas ładowania. W tym celu należy przed podłączeniem do komputera lub ładowarki, włączyć go.

Działanie:

Po włożeniu karty pamięci do urządzenia, proszę nacisnąć przycisk przez 2 sek., aby je włączyć. Dioda po chwili zaświeci się na niebiesko. Urządzenie jest w stanie oczekiwania. Krótkie naciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie nagrywania filmu. Kolejne naciśnięcie zatrzymuje nagrywanie. W czasie nagrywania wskaźnik LED miga.

Zrobienie zdjęcia:

W stanie czuwania, szybkie dwukrotne naciśnięcie przycisku spowoduje zrobienie i zapisanie zdjęcia zdjęcia. Wskaźnik LED mignie jeden raz.

Wyłączenie urządzenia i zapisanie danych:

Aby wyłączyć rejestrator należy w stanie czuwania wcisnąć na 2 sek. przycisk. Dioda kilkakrotnie zamiga i zgaśnie. Urządzenie się wyłączy.

Podłączenie do PC (pamięć masowa):

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

Kamera PC:

W momencie kiedy rejestrator jest podłączony do komputera, należy nacisnąć przycisk krótko raz. System wykryje go jako kamerę internetową. Nie ma potrzeby instalowania jakichkolwiek sterowników, system sam automatycznie wykryje i rozpozna urządzenie.

Zmiana czasu w nagraniach:

Aby ustawić aktualną datę i godzinę w nagraniach należy stworzyć w głównym folderze urządzenia plik o nazwie **time.txt** i zapisać w nim datę i godzinę w następującym formacie: **2011-04-26 15:17:00**.

Po odłączeniu od komputera i po ponownym włączeniu dane zostaną zastosowane, a nowe nagrania będą miały aktualną datę i godzinę.



Jesteśmy EKO. Używamy papieru uzyskanego w 100% z recyklingu.