

INSTRUKCJA OBSŁUGI – MIKRO REJESTRATOR UKRYTY W ZEGARKU DAMSKIM REJSH-369

Opis urządzenia:



- 1 – Wejście USB ukryte pod nakrętką
- 2 – Przycisk trybu / latarka
- 3 – Diody oświetlacza podczerwieni i latarki
- 4 – Przycisk włączania i wyłączania rejestratora i startu działania funkcji
- 5 – Pokrętko ustawiania czasu w zegarku
- 6 – Mikrofon z uszczelką
- 7 – Obiektyw kamery
- 8 – Dioda kontrolna LED i czujnik światła

Parametry techniczne:

Rozdzielczość video: 1920 x 1080 px
Rozdzielczość zdjęć: 4032 x 3024 px
Format video: AVI, 30kl./sek.
Wbudowana pamięć: 4GB
Czas pracy na wbudowanej baterii: do 2h

Ładowanie:

Zegarek może być ładowany poprzez podłączenie do PC bądź ładowarkę. Podczas ładowania z portu USB komputera dioda świeci na kolor czerwony. W przypadku ładowania ładowarką sieciową dioda na ładowarce będzie sygnalizowała stan ładowania. Po naładowaniu dioda ładowarki zgaśnie.

Działanie:

Proszę nacisnąć przycisk (**4**) przez 2 sek. aby włączyć urządzenie. Zaświeci się dioda niebieska, która zacznie migać i po kilku sekundach zgaśnie. Rozpoczęło się nagrywanie. W celu jego zatrzymania należy krótko nacisnąć przycisk (**2**). Urządzenie przejdzie w stan oczekiwania i zmieni tryb na następny. Kolejne tryby to nagrywanie video (niebieska dioda) -> nagrywanie audio (czerwona dioda) -> robienie zdjęć (czerwona i niebieska dioda). Przyciskiem (**2**) zmieniamy tryby pracy, a przyciskiem (**4**) uruchamiamy działanie funkcji.

Sprawdzanie statusu:

Po zainicjowaniu nagrywania naciśnięcie przycisku (**4**) spowoduje ukazanie stanu urządzenia. Jeżeli dioda niebieska zacznie mrugać - urządzenie rejestruje video.

Wyłączanie urządzenia i zapisanie danych:

Aby wyłączyć rejestrator należy w trybie oczekiwania wcisnąć na 2 sek. przycisk (**4**). Dioda kilkakrotnie zamiga i zgaśnie. Urządzenie się wyłączy.

Podłączenie do PC (pamięć masowa):

W momencie kiedy rejestrator jest wyłączony można go podłączyć kabelkiem USB z komputerem. Złącze w zegarku znajduje się pod nakrętką (**1**). System wykryje go jako Dysk Wymienny. Nie ma potrzeby instalowania jakichkolwiek sterowników, system sam automatycznie wykryje i rozpozna urządzenie.

Podłączenie do PC (kamerka internetowa):

Aby używać urządzenia jako kamerka internetowa należy zainstalować sterownik z płyty CD dołączonej do zestawu. Po instalacji sterownika należy przy wyłączonym zegarku i wciśniętym przycisku (**4**) podłączyć go do komputera. Komputer poprosi o zainstalowanie sterownika – można zwolnić przycisk (**4**). Postępujemy zgodnie z monitami komputera. W programach typu Skype pojawi się nowe 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 Y** Y-znakowanie datą i czasem, N-brak znakowania.

Po odłączeniu od komputera i po ponownym włączeniu plik ten zniknie, nowe nagrania będą miały aktualną datę i godzinę.

UWAGI:

Jeżeli podłączymy urządzenie po włączeniu lub w trakcie nagrywania, komputer go nie rozpozna. Zegarek jest wyposażony w nakładkę do mikrofonu z dziurką, oraz zaślepkę hermetyczną, aby używać zegarka pod wodą.



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

INSTRUKCJA OBSŁUGI – MIKRO REJESTRATOR UKRYTY W ZEGARKU DAMSKIM REJSH-369

Opis urządzenia:



- 1 – Wejście USB ukryte pod nakrętką
- 2 – Przycisk trybu / latarka
- 3 – Diody oświetlacza podczerwieni i latarki
- 4 – Przycisk włączania i wyłączania rejestratora i startu działania funkcji
- 5 – Pokrętko ustawiania czasu w zegarku
- 6 – Mikrofon z uszczelką
- 7 – Obiektyw kamery
- 8 – Dioda kontrolna LED i czujnik światła

Parametry techniczne:

Rozdzielczość video: 1920 x 1080 px
Rozdzielczość zdjęć: 4032 x 3024 px
Format video: AVI, 30kl./sek.
Wbudowana pamięć: 4GB
Czas pracy na wbudowanej baterii: do 2h

Ładowanie:

Zegarek może być ładowany poprzez podłączenie do PC bądź ładowarkę. Podczas ładowania z portu USB komputera dioda świeci na kolor czerwony. W przypadku ładowania ładowarką sieciową dioda na ładowarce będzie sygnalizowała stan ładowania. Po naładowaniu dioda ładowarki zgaśnie.

Działanie:

Proszę nacisnąć przycisk (**4**) przez 2 sek. aby włączyć urządzenie. Zaświeci się dioda niebieska, która zacznie migać i po kilku sekundach zgaśnie. Rozpoczęło się nagrywanie. W celu jego zatrzymania należy krótko nacisnąć przycisk (**2**). Urządzenie przejdzie w stan oczekiwania i zmieni tryb na następny. Kolejne tryby to nagrywanie video (niebieska dioda) -> nagrywanie audio (czerwona dioda) -> robienie zdjęć (czerwona i niebieska dioda). Przyciskiem (**2**) zmieniamy tryby pracy, a przyciskiem (**4**) uruchamiamy działanie funkcji.

Sprawdzanie statusu:

Po zainicjowaniu nagrywania naciśnięcie przycisku (**4**) spowoduje ukazanie stanu urządzenia. Jeżeli dioda niebieska zacznie mrugać - urządzenie rejestruje video.

Wyłączanie urządzenia i zapisanie danych:

Aby wyłączyć rejestrator należy w trybie oczekiwania wcisnąć na 2 sek. przycisk (**4**). Dioda kilkakrotnie zamiga i zgaśnie. Urządzenie się wyłączy.

Podłączenie do PC (pamięć masowa):

W momencie kiedy rejestrator jest wyłączony można go podłączyć kabelkiem USB z komputerem. Złącze w zegarku znajduje się pod nakrętką (**1**). System wykryje go jako Dysk Wymienny. Nie ma potrzeby instalowania jakichkolwiek sterowników, system sam automatycznie wykryje i rozpozna urządzenie.

Podłączenie do PC (kamerka internetowa):

Aby używać urządzenia jako kamerka internetowa należy zainstalować sterownik z płyty CD dołączonej do zestawu. Po instalacji sterownika należy przy wyłączonym zegarku i wciśniętym przycisku (**4**) podłączyć go do komputera. Komputer poprosi o zainstalowanie sterownika – można zwolnić przycisk (**4**). Postępujemy zgodnie z monitami komputera. W programach typu Skype pojawi się nowe 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 Y**.
Po odłączeniu od komputera i po ponownym włączeniu plik ten zniknie, nowe nagrania będą miały aktualną datę i godzinę.

UWAGI:

Jeżeli podłączymy urządzenie po włączeniu lub w trakcie nagrywania, komputer go nie rozpozna.
Zegarek jest wyposażony w nakładkę do mikrofonu z dziurką, oraz zaślepkę hermetyczną, aby używać zegarka pod wodą.



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