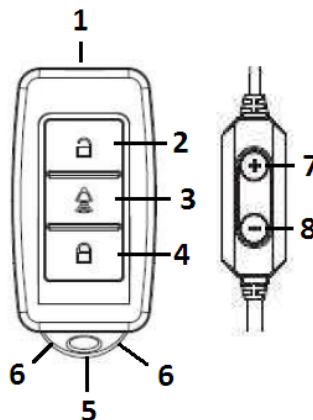


Rejestrator dźwięku ukryty w pilocie

1. Mikrofon
2. Przycisk włączanie/wyłączanie
3. Przycisk nagrywanie / stop / kasowanie
4. Przycisk stop / odtwarzanie
5. Uchwyt na kluczyk
6. Diody LED
7. Przycisk głośniej / w przód
8. Przycisk ciszej / w tył



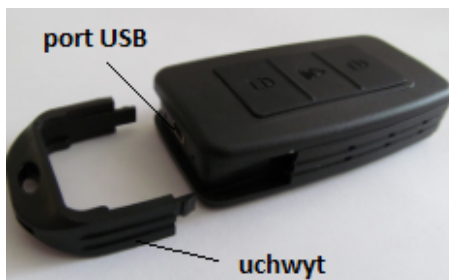
Opis ogólny

DYK-100 to mini rejestrator dźwięku zakamuflowany w pilocie. Posiada redukcję szumów oraz czuły mikrofon, gwarantujący wysoką jakość nagranych dźwięków. Rejestrator zapewnia dyskrecję i pozwala na długi czas pracy.

Uwaga! Przed pierwszym użyciem naładuj urządzenie.

Ładowanie urządzenia

Rejestrator posiada wbudowany akumulator, który jest ładowany przez port USB. Złącze USB znajduje się za uchwytem na kluczyk (5). Aby zdjąć uchwyt, naciśnij na jego boki (jak na rysunku obok) i pociągnij.



Następnie podłącz port USB za pomocą kabla mini USB do komputera. Jednorazowe ładowanie baterii trwa ok. 3 godzin i jest sygnalizowane świeceniem się zielonej diody. Gdy urządzenie jest w pełni naładowane, zielona dioda przestaje świecić. Rejestrator jest gotowy do pracy.


Miernik ładowania USB (opcja) pozwala na kontrolę poboru prądu w trakcie ładowania urządzenia. Wyświetla aktualne napięcie w V oraz natężenie w mA. Jeśli natężenie spadnie poniżej ok 0,02 mA oznacza to, że urządzenie zostało w pełni naładowane.

Uwaga! Akumulatory powinny być ładowane często i jak najszybciej po rozładowaniu. Jeśli jednak nie będą używane przez dłuższy okres, powinny zostać rozładowane do około 70%. W takim stanie

akumulator ma znacznie wyższą żywotność. Jeżeli akumulator będzie przechowywany w stanie całkowitego rozładowania, może ulec uszkodzeniu.

Obsługa urządzenia


Włączanie/wyłączanie


Aby włączyć urządzenie, naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk  (2). Dioda zacznie świecić na niebiesko i urządzenie wyda krótki sygnał wibracyjny, co oznacza, że rejestrator jest w stanie gotowości i można zacząć nagrywanie.

By wyłączyć urządzenie, naciśnij raz przycisk . Niebieska dioda zgaśnie i urządzenie wyda krótki sygnał wibracyjny, po czym rejestrator zostanie wyłączony.

Nagrywanie

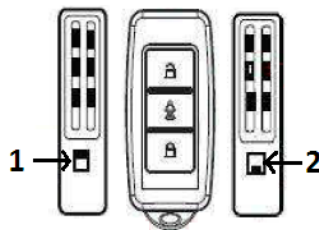
Tryb ciągły

Domyślnie dźwięk nagrywany jest w trybie ciągłym. Gdy rejestrator jest w stanie gotowości, naciśnij raz przycisk  (3). Urządzenie zasygnalizuje włączenie nagrywania dźwięku poprzez zapalenie się drugiej diody (czerwonej) oraz dwukrotny sygnał wibracyjny.

Aby wyłączyć nagrywanie, naciśnij ponownie raz przycisk . Czerwona dioda zgaśnie i urządzenie wyda dwukrotny sygnał wibracyjny, co oznacza wyłączenie nagrywania.

Tryb aktywacji głosem (VOX)


Urządzenie posiada również funkcję uruchamiania nagrywania za pomocą głosu. Jej włączenie powoduje, że rejestrator będzie nagrywał tylko w momencie, gdy w pobliżu pojawi się dźwięk. Przycisk zmiany „tryb ciągły/tryb VOX” (zaznaczony poniżej cyfrą 1) znajduje się z lewej strony urządzenia i jest widoczny po zdjęciu uchwyty na kluczyk. Przesunięcie przycisku w górę powoduje ustawienie trybu VOX, przesunięcie przycisku w dół włącza tryb ciągły.



Odtwarzanie nagrań

Nagrania można odtwarzać na komputerze lub bezpośrednio z rejestratora.



Odtwarzanie w komputerze

Aby odtworzyć nagranie na komputerze, wyłącz rejestrator, zdejmij uchwyt na kluczyk i podłącz urządzenie za pomocą kabla USB do komputera (podobnie jak przy ładowaniu). Następnie naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk . Na rejestratorze zapali się niebieska dioda, urządzenie wyda sygnał wibracyjny i zostanie automatycznie wykryte przez komputer jako dysk wymienny, co umożliwi przeglądanie folderu z nagranyimi plikami.


W momencie podłączenia do komputera uruchomiony zostaje również proces ładowania wbudowanego w urządzenie akumulatora.

Uwaga! Wibracja domyślnie jest włączona. Aby ją wyłączyć, przycisk oznaczony na rysunku powyżej cyfrą 2 przesunij w dół. By z powrotem włączyć wibrację, przesunij przycisk w górę.

Odtwarzanie bezpośrednio z rejestratora


Gdy rejestrator jest wyłączony, zdejmij uchwyt na kluczyk i podłącz słuchawki (są elementem zestawu) do złącza USB urządzenia. Wciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk  w celu włączenia rejestratora, a następnie przycisk  (4) w celu odtworzenia nagrań. Przycisk ten służy również do wstrzymania odtwarzania, jak i jego wznowienia. Aby odtworzyć kolejne zapisane nagranie, wciśnij raz przycisk + znajdujący się na przewodzie słuchawek, natomiast aby odtworzyć dźwięk poprzedniego nagrania, wciśnij raz przycisk –.


Za pomocą przycisków + i – możesz również regulować głośność dźwięku. Naciśnij i przytrzymaj +, by zwiększyć głośność, naciśnij i przytrzymaj –, aby ją zmniejszyć.

Aby zakończyć odsłuchiwanie plików dźwiękowych, wciśnij przycisk , następnie odłącz słuchawki od gniazda USB urządzenia i nałóż uchwyt na kluczyk.

Usuwanie nagrań

Nagrania można usuwać z poziomu komputera (gdy urządzenie jest do niego podłączone za pomocą kabla USB) lub bezpośrednio z samego rejestratora.

By usunąć nagranie bezpośrednio z rejestratora, podłącz słuchawki i w czasie odtwarzania wybranego nagrania naciśnij raz przycisk . Nagranie zostanie usunięte.

Naciśnięcie przycisku  przy wstrzymanym odtwarzaniu i podłączonych słuchawkach powoduje nagranie nowego dźwięku.

Zawartość zestawu

- Rejestrator audio w pilocie
- Kabel USB
- Słuchawki
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Parametry

- Pamięć wbudowana: 2 GB
- Czas nagrywania: 40 h
- Czas pracy na akumulatorze: 13 ÷ 15 h
- Częstotliwość próbkowania: 32 kHz
- Jakość nagrania (bit rate): 128 kbps
- Zasilanie: wbudowany akumulator 3.7 V
- Czas ładowania akumulatora: 3 h
- Obudowa: plastikowa
- Wymiary: 71 x 35 x 16 mm

- Waga: 30 g



Firma AlfaTronik zarejestrowana jest w GIOŚ. Nr rej. E0018658WBW
Nie wyrzucaj elektrośmieci, odnieś je do punktu zbierania, zostaw w sklepie lub punkcie serwisowym.
Razem dbajmy o środowisko!

