

Instrukcja obsługi SQ11



Ładowanie

Uwaga! Przed pierwszym użyciem akumulator należy w pełni naładować!

Ta mini kamera posiada wbudowany akumulator litowo-jonowy. Można przeprowadzić ładowanie w jeden z następujących sposobów:

1. Podłącz mini kamerę wideo do portu USB komputera, najpierw zatrzymaj nagrywanie.
2. Podłącz mini kamerę do ładowarki z sieci 220V lub przenośnej ładowarki 5V. W takim przypadku można kontynuować używanie mini-kamery podczas ładowania. Podczas ładowania niebieskie i czerwone diody LED będą świecić ciągle.

Po całkowitym naładowaniu akumulatora w aparacie mini, **niebieska** dioda LED będzie świecić ciągle, a **czerwona** dioda LED się wyłączy.

- Jeśli wbudowana bateria jest pusta lub na karcie pamięci nie ma wystarczająco dużo miejsca, **niebieskie** i **czerwone** diody LED na kamerze mini będą migać jednocześnie przez 5 sekund, po czym mini kamera zapisze nagrany film i automatycznie wyłączy.
- Jeśli karta pamięci nie jest zainstalowana, **niebieskie** i **czerwone** diody LED nagrywarki Mini będą mrugać jednocześnie przez 5 sekund, po czym Mini Camera automatycznie wyłączy się.
- Jeśli kamera znajduje się w trybie gotowości i nie podejmuje żadnych działań, kamera zostanie automatycznie wyłączona po upływie 1 minuty, aby zaoszczędzić naładowanie wbudowanej baterii.

Nagrywanie wideo

• Nagrywanie wideo z rozdzielczością 1280X720P

Naciśnij przycisk «Włącz / Wyłącz», aby włączyć mini kamerę - **niebieska** dioda LED zaświeci się - kamera mini znajduje się w trybie gotowości do nagrywania wideo o jakości 720p. Naciśnij przycisk «On / Off» jeden raz, aby rozpocząć nagrywanie wideo - **niebieska** dioda LED miga trzy razy i wyjdzie - nagrany jest film 720p. Film wideo będzie automatycznie zapisywany co 5 minut. Aby zatrzymać nagrywanie, naciśnij przycisk «Włącz / Wyłącz».

• Nagrywanie wideo z rozdzielczością 1920X1080P

Naciśnij przycisk «Włącz / Wyłącz», aby włączyć mini kamerę - **niebieska** dioda LED będzie świecić ciągle. Naciśnij raz przycisk «Mode», aby wejść do trybu przechwytywania wideo z rozdzielczością 1080p - **czerwone** i **niebieskie** diody LED będą migać jednocześnie, mini aparat znajduje się w trybie gotowości do nagrywania wideo z jakością 1080p. Aby rozpocząć nagrywanie, naciśnij raz przycisk «on / off» - **niebieska** dioda LED zgaśnie, a **czerwona** dioda LED miga trzy razy i wyjdzie - nagrany film o jakości 1080p. Film wideo będzie automatycznie zapisywany co 5 minut. Aby zatrzymać nagrywanie, naciśnij przycisk «Włącz / Wyłącz».

• Nagrywanie wideo czujnika ruchu

W tym celu w trybie gotowości do nagrywania wideo w trybie 720p lub 1080p naciśnij i przytrzymaj przycisk «Mode» w kamerze mini przez 3 sekundy - kamera wejdzie w tryb nagrywania czujnika ruchu. Jeśli wykryty zostanie ruch, nagrywanie wideo rozpocznie się automatycznie, a jednocześnie **czerwone** i **niebieskie** diody LED miga. Podczas nagrywania czujnika ruchu nagranie wideo jest automatycznie zapisywane co 5 minut.

• **Zdjęcie**

Naciśnij przycisk «Włącz / Wyłącz», aby włączyć aparat - **niebieska** dioda LED zaświeci się. Naciśnij dwukrotnie przycisk «Mode», aby wejść do trybu fotografowania - **czerwona** dioda LED pozostanie zapalona. Aby zrobić zdjęcie, naciśnij raz przycisk «On / Off» - **czerwona** dioda LED miga raz, zdjęcie zostanie zapisane. Rozdzielczość odebranych zdjęć to 4032x3024.

• **Nocne światło**

Naciśnij przycisk «Włącz / Wyłącz», aby go włączyć. Naciśnij i przytrzymaj przycisk «On / Off» przez 2 sekundy - **czerwona** dioda LED miga dwukrotnie - oświetlenie nocne jest włączone. Aby wyłączyć podświetlenie nocne, naciśnij i przytrzymaj przycisk «On / Off» przez 2 sekundy, **czerwona** dioda LED miga trzy razy - oświetlenie nocne jest wyłączone.

• **Zamknąć**

Aby wyłączyć kamerę, naciśnij i przytrzymaj przycisk «On / Off» przez 6 sekund. Jeśli kamera Mini jest w trybie gotowości i nie jest używana, urządzenie automatycznie wyłączy się po 1 minucie.

• **Wyświetlanie plików**

Podłącz kamerę w stanie wyłączonym do komputera - po kilku sekundach zostanie automatycznie wykryta jako dysk wymienny. **Niebieski** wskaźnik wskaże transfer informacji, a **czerwony** wskaźnik wskaże ładowanie wbudowanej baterii.

• **Ustawianie daty i godziny**

Podłącz mini kamerę wideo do komputera. Ustawianie czasu odbywa się poprzez utworzenie pliku tekstowego o nazwie "TIMERSET.txt" w katalogu głównym karty pamięci urządzenia, o następującej treści:

«YYYYMMDDHHMMSS» «Y» (lub «N», jeśli nie chcesz, aby data i godzina pojawiły się w plikach wideo)

Na przykład "20170625140003 Y"

Po zapisaniu pliku odłącz kamerę wideo od komputera i włącz ją.