



KAMERA REDLEAF RD600

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Uruchamianie

Włóż kartę microSD, wciśnij przycisk zasilania i trzymaj go przez dwie sekundy. Diody informacyjna zaświeci się na fioletowo, usłyszysz dźwięk. Oznacza to proces uruchamiania. Uruchamianie może potrwać kilka sekund zależnie od pojemności karty MicroSD i ilości zapisanych na niej danych

Uwaga: Jeśli dioda informacyjna miga szybko na fioletowo oznacza to brak karty microSD. Kamera wyłączy się automatycznie.

2. Nagrywanie wideo

Ustaw przełącznik trybu na ikonę kamery. Po włączeniu urządzenia dioda powinna świecić na niebiesko. Krótkie wciśnięcie przycisku zasilania spowoduje rozpoczęcie nagrywania - kamera wyda dźwięk, dioda informacyjna zacznie pulsować na niebiesko. Ponowne krótkie naciśnięcie przycisku nagrywania spowoduje kolejny krótki dźwięk, a następnie zaświecenie na stałe niebieskiego wskaźnika, co będzie oznaczać, że film został zatrzymany i zapisany.

Uwaga: W przypadku nagrywania filmu poza wodą proszę usunąć wodoszczelną zatyczkę w tylnej części urządzenia aby uzyskać lepszą jakość dźwięku.

3. Fotografowanie

Ustaw przełącznik trybu na ikonę aparatu. Po włączeniu urządzenia dioda powinna świecić na czerwono. By zdjęcie zostało wykonane i zapisane należy krótko nacisnąć przycisk zasilania. Wykonanie zdjęcia zakomunikuje trzykrotne mrugnięcie diody, dźwięk "migawki", a następnie zapalenie się na stałe czerwonej diody.

W opcjach można ustawić interwał zdjęć, zdjęcia będą wykonywane co określony odstęp czasu aż do momentu ponownego krótkiego wciśnięcia przycisku zasilania.

MENU > SELF CAPTURE > 2SEC, 5SEC, 10SEC, 30SEC, 60SEC

4. Wyłączanie kamery

Podczas gdy kamera jest w stanie bezczynności naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez dwie sekundy. Usłyszysz dźwięk, dioda zaświeci się różnymi kolorami. Urządzenie wyłączy się.

5. Pobieranie plików na komputer.

Proszę wyłączyć kamerę przed podłączeniem go do komputera. Kamera włączy się automatycznie po podłączeniu, a dysk wymienny pojawi się w oknie "mój komputer".

6. Ładowanie akumulatora

Podłącz zasilacz do gniazdka sieciowego i połącz z nim kamerę. Ładowanie sygnalizuje pomarańczowa dioda, która zgaśnie po jego zakończeniu.

7. Wyjście wideo

Połącz włączoną kamerę z telewizorem lub monitorem wyposażonym w złącze HDMI. Możesz korzystać z podglądu obrazu na żywo w celu nagrywania wideo i robienia zdjęć. W celu wyłączenia kamery w trybie podglądu wciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania oraz przesuwaj przełącznik trybu {wideo - zdjęcia}

8. Ustawianie parametrów kamery.

Połącz włączoną kamerę z telewizorem lub monitorem wyposażonym w złącze HDMI. Długie wciśnięcie przycisku zasilania spowoduje wejście do MENU. Nawigacja odbywa się za pomocą przełącznika z tyłu {wideo - zdjęcia}, potwierdzanie opcji krótkim wciśnięciem przycisku zasilania.

OPIS MENU

RESOLUTION - ROZDZIELCZOŚĆ

FULL Hd30 - 1920x1080px 30 klatek/sek
1080P30 - 1440x1080px 30 klatek/sek
720P30 - 1280x720 30 klatek/sek
WVGAP60 - 848x480 60 klatek/sek

QUALITY - JAKOŚĆ

H - WYSOKA
M - ŚREDNIA
L - NISKA

PHOTO SIZE - ROZDZIELCZOŚĆ ZDJĘĆ

5M
3M
12M, 8M - INTERPOLOWANE

WHITE BALANCE - BALANS BIELI

AUTO
D4000
D5000
SUNNY - SŁONECZNIE
CLOUDY - POCHMURNIE
FLUORESCENT - ŚWIATŁO JARZENIOWE

SCENE - USTAWIENIA SCENY

AUTO
NIGHT SCENE - ZDJĘCIA NOCNE
SPORTS - SPORT
LANDSCAPE - KRAJOBRAZ
PORTRAIT - PORTRET
SUNSET - ZACHÓD SŁOŃCA
SAND SNOW - PIASEK, ŚNIEG
SKIN - SKÓRA
SPOTLIGHT - ŚWIATŁO PUNKTOWE
WATER - WODA

SELF CAPTURE - INTERWAŁ ZDJĘĆ

OFF - WYŁĄCZONY
2SEC
5SEC
10SEC
30SEC
60SEC

TIME STAMP - NAKŁADANIE DATY

DATE TIME - WŁĄCZONE
OFF - WYŁĄCZONE

FLICKER - CZĘSTOTLIWOŚĆ OŚWIETLENIA

60Hz, 50Hz

RECORD OVERWRITE - TRYB PĘTLI

OFF - WYŁĄCZONY
2MIN
5MIN
15MIN

BEEP SOUND - SYGNALIZACJA DŹWIĘKIEM

ON - WŁĄCZONA
OFF - WYŁĄCZONA

AUTO POWER OFF - AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE

OFF - WYŁĄCZONE
1MIN
2MIN
3MIN
5MIN

FORMAT - FORMATOWANIE KARTY SD

NO - ANULUJ
YES - FORMATUJ

DEFAULT SETTING - USTAWIENIA FABRYCZNE

NO - ANULUJ
YES - PRZYWRÓĆ

FIRMWARE VERSION - WERSJA OPROGRAMOWANIA



www.REDLEAF.pl