

INSTRUKCJA OBSŁUGI KAMERY BIKETEC BT5509

Ostrzeżenia:

1. Jest to produkt o wysokiej precyzji, należy obchodzić się z nim ostrożnie.
2. Nie należy narażać urządzenia na działanie silnych pól magnetycznych, takich jak magnes i silnik elektryczny. unikać silnych fal radiowych. Silne pola magnetyczne mogą spowodować rozpad produktów lub uszkodzić obrazu i dźwięku .
3. Nigdy nie zostawiaj produktów narażonych na działanie wysokich temperatur i bezpośredniego światła słonecznego.
4. Wybierz markowe karty Micro SD. Nie markowe karty nie gwarantują odpowiedniej współpracy z urządzeniem.
5. Nie umieszczaj karty Micro SD w pobliżu silnych pól magnetycznych, aby uniknąć utraty danych.
6. W przypadku przegrzania, dymu, lub nieprzyjemny zapachów w trakcie ładowania, niezwłocznie odłącz urządzenie, aby zapobiec zagrożenia pożarowego.
7. Podczas ładowania produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Kabel zasilania może spowodować u dzieci przypadkowego uduszenia lub porażenia prądem elektrycznym.
8. Przechowywać urządzenie w chłodnym, suchym i pyłoszczelnym miejscach.

Wstęp:

Ten produkt jest wysokiej rozdzielczości cyfrową kamerą do nagrywania filmów wideo i robienia zdjęć.

Posiada wiele funkcji wiodącej w branży, w tym cyfrowego zapisu, wykonywania zdjęć, nagrywania audio, video, wyświetlacz oraz odłączany akumulator, co czyni go idealnym dla danych pojazdów.

Nagrywanie i fotografia, boisko sportowe, bezpieczeństwo wewnętrzne, głębokie sondowanie wody, itp. co pozwala filmować w każdej chwili, w dowolnym miejscu.

Cechy produktu:

1. wodoodporna obudowa, która pozwala na filmowanie fascynujących sportów wodnych; wodoodporna do 30 metrów pod wodą
2. Ekran o wysokiej rozdzielczości, który wyświetla i odtwarza fascynujące film które zostały nagrane.
3. Odłączany akumulator, który jest łatwy do wymiany i wydłuża żywotność kamery
4. Nagrywanie wideo podczas ładowania
5. Nagranie wideo z baterią
6. 12-megapikselowy szerokokątny obiektyw HD
7. Wyjście HDMI HD
8. Kamera internetowa
9. Obsługa karty pamięci do maksymalnie 32 GB
10. Wiele formatów zapisu wideo: 1080P 720P WVGA
11. Nagranie w formacie MOV
12. Wiele trybów fotografowania: zdjęcia pojedyncze strzał, fotografowanie seria
13. Włączone szyfrowanie Wideo
14. Zróżnicowane kolory dostępne

1. Wkładanie karty Micro SD

Uwaga: Proszę wybrać markowe karty Micro SD i sformatować je na komputerze przed użyciem.

Nie markowe karty nie gwarantują odpowiedniej współpracy z urządzeniem.

2. Instalowanie i wyjmowanie baterii:

Naciśnij na pokrywę baterii aby otworzyć i poprawnie zaaplikuj baterię do kamery jak pokazano +/- symboli i kierunku strzałki zaznaczone na baterii.

Wyjmij baterię: Otwórz pokrywę, wyjmij baterię.

3. Ładowanie -

Ładowanie może odbywać się dzięki podłączeniu bt5509 do komputera lub zasilania Adapter.

Ładowanie BT5509 w samochodzie, podłączając go do ładowarki samochodowej.

BT5509 może nagrywać wideo w czasie ładowania (przełącza się w tryb montowanych w "Menu")

Ładowanie: BT5509 można ładować, nawet gdy jest włączony.

4. Włączanie i wyłączanie aparatu

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 do 5 sekund, aby włączyć / wyłączyć.

5. Tryb przełączania

Przełączanie między Nagrywanie wideo / zdjęć fotografowania / odtwarzania / menu przez naciśnięcie "Power. Przycisk On-Off ". tryb nagrywania, a zdjęcia w trybie fotografowania. Symbole są wyświetlane na górze ekranu. Odnosi się do funkcji odtwarzania wideo, a ostatni wyświetla ustawienia.

6. Jak nagrywać filmy i skonfigurować ustawienia nagrywania

6.1. Nagrywanie wideo

Przełączyć się do trybu nagrywania, aż do pojawienia się ikony w lewym górnym rogu ekranu. Naciśnij przycisk OK, aby rozpocząć nagrywanie i ikona w lewym górnym rogu zacznie migać. Naciśnij przycisk "OK", jeśli chcesz zatrzymać i wtedy ikona zniknie.

W trakcie nagrywania masz do dyspozycji 4.0x krotny zoom elektroniczny. Aby do włączyć należy w trybie nagrywania wcisnąć przycisk góra/dół po prawej stronie urządzenia.

6.2. Zdjęcia i ustawienia fotografowania

Włączyć aparat i naciśnij "Mode", wtedy pojawi się ikona w lewym górnym rogu ekranu, a aparat jest w trybie fotografowania. Naciśnij przycisk "OK", aby robić zdjęcia.

Robienie zdjęć wzór: pojedyncze zdjęcie / Samowyzwalacz (2s / 5s / 10s) / Zdjęcia seryjne

6.3. Przechowywanie i odtwarzanie plików

Po zakończeniu nagrywania, należy użyć kabla USB, aby wyeksportować pliki do komputera albo użyć czytnika kart Micro SD .

7.Przeglądanie zdjęć i filmów na kamerze:

Wciśnij przycisk Mode i pojawi się ostatnio zapisane zdjęcie/film.

Przyciskami po prawej stronie kamery (górze/dół) wybierz interesujące Cię nagranie

Aby odtworzyć wciśnij przycisk OK.

8.Menu MODE BIKETEC BT5509

Aby wejść w tryb MENU wciśnij przycisk mode dwukrotnie i pojawią się następujące ustawienia:

Aby wybrać ustawienie wybierz przycisk OK. Poruszanie po menu jest za pomocą przycisków góra/dół po prawej stronie urządzenia:

8.1 Rozdzielczość

8.2.Nagrywanie ciągle

8.3 HDR – polepszenie ostrości nagrywanego obrazu

8.4 Wykrywanie ruchu – kamera sama się włączy, jeśli zarejestruje ruch

8.5 Dźwięk ustawienia

8.6 Datownik – ustaw datę na filmach i zdjęciach

8.7 Nagrywanie –automatyczne włączenie

8.8 Rozmiar obrazu – rozdzielczość

8.9 Jakość obrazu

8.10 Ostrość

8.11 Balans bieli

8.12 Kolorowy –ustawienia kolorów

8.13 ISO – ustawienia naświetlania

8.14 Ekspozycja

8.15 Wykrywanie twarzy

8.16 Stabilizacja obrazu

8.17 Podgląd

8.18 Datownik

8.19 Język

8.20 Data/Time

8.21 Automatyczne wyłączenie

8.22 Dźwięk

8.23 Dźwięk odtwarzania

8.24 Jasność ekranu LCD

8.25 Częstotliwość odtwarzania

8.26 Obróć ekran

8.27 Car mode – tryb samochodowy

8.28 OSD mode

8.29 Licencja

8.30 Usuń filmy

8.31 Format

8.32 Ustawienia fabryczne – przywróć ustawienia fabryczne

8.33 Wersja – rodzaj wersji

Dane techniczne:

Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD) 1.5LTIPS

Obiektyw 170 ° + HD obiektyw szerokokątny

Język Opcje angielski / niemiecki / francuski / hiszpański / włoski

Portugalski / chiński tradycyjny / chiński

Uproszczony / Japoński / Rosyjski

Rozdzielczość wideo rejestrowana:

1080P (1920 * 1080) 30FPS

720P (1280 * 720) 60FPS

VGA (848 * 480) 60FPS

QVGA (640 * 480) 60FPS

Format video MOV

Skompresowanym formacie H.264 filmów

Rozdzielczość zdjęć 12M / 8M / 5M

Przechowywanie Micro SD

Tryb fotografowanie jednokrotne / samowyzwalacz (2 s / 5 s / 10 s / Zdjęcia seryjne

Częstotliwość źródła optycznego 50 / 60Hz

Interfejs USB USB 2.0

Źródło zasilania Interfejs 5V1A

Pojemność baterii 900mAh

Strata mocy 400mA@4.2V

Czas nagrywania 1080p / około 70 minut

O 3 godziny Czas ładowania

System operacyjny (OS), Windows XP / VistaorAbove / Win7 / Mac OS

Wymiar 59.27 * 41.13 * 29.28

Uwaga: Dane techniczne mogą podlegać modyfikacji w związku z modernizacją lub aktualizacji.

Dystrybutor:

OLEK MOTOCYKLE

UL. SZKLANA 17

43-300 BIELSKO-BIAŁA

POLSKA