GOXTREME® LIVE 360°

Przewodnik użytkownika

GOXTREME LIVE 360°



- 1) Zasilanie wł./wył.
- 2) Przycisk zdjęć
- 3) Przycisk nagrywania Video
- 4) Wi-Fi wł./wył.
- 5) Port ładowania Micro USB

- 6) Przycisk Reset
- 7) Wskaźnik LED
- 8) Gniazdo kart MicroSD
- 9) Obiektyw
- 10) Uchwyt na statyw ¼"

ŁADOWANIE

Twoja kamera Live 360° może być ładowana za pomocą standardowego kabla USB z zasilaczem sieciowym lub power-bankiem. Rekomendowane zasilanie to minimum 5V/1A lub wyżej. Podczas podłączenia zapala się czerwony wskaźnik, by potwierdzić, że kamera ładuje się. Gdy kamera zostanie w pełni naładowana, gdy czerwone światło wyłączy się. Niski poziom baterii sygnalizowany jest migającą czerwoną diodą LED.



PODSTAWOWE OPERACJE

1. Włączanie/wyłączanie zasilania

Włączanie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 2 sekundy, zielony wskaźnik zacznie migać i pozostanie włączony.
Wyłączanie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy. Po zwolnieniu go wszystkie wskaźniki LED wyłączą się.

2. Tryb zdjęć

Naciśnij przycisk zdjęć, zaświeci się wskaźnik LED dedykowany zdjęciom.

Aby zrobić zdjęcie naciśnij przycisk zasilania, wskaźnik LED zasilania zaświeci się na zielono raz, aby potwierdzić, że zdjęcie zostało zrobione. (W przypadku braku karty MicroSD, karty pełnej lub innego błędu, zielona lampka będzie migać szybko.)

Uwaga: Podczas połączenia Wi-Fi można uruchomić jedynie tryb nagrywania wideo.

3. Video mode

Po uruchomieniu Live 360 wchodzi domyślnie w tryb nagrywania wideo, co sygnalizuje dioda LED nagrywania.

Aby rozpocząć nagrywanie, naciśnij raz przycisk zasilania. Wskaźnik LED zasilania zaświeci się na zielono, aby potwierdzić, że film jest nagrywany. Aby zatrzymać nagrywanie wystarczy nacisnąć ponownie przycisk zasilania. Dioda LED przestanie migać, aby potwierdzić zatrzymanie procesu nagrywania.

Uwaga: w trybie APP (aplikacji) do przełączania kamery w tryb fotografowania można używać tylko aplikacji (APP).

4. Uruchamianie WiFi

Włączanie Wi-Fi: Krótko naciśnij przycisk Wi-Fi, niebieski wskaźnik zacznie migać, a następnie pozostanie włączony, potwierdzając, że funkcja WiFi została aktywowana. Wyłączanie Wi-Fi: Naciśnij i przytrzymaj przycisk Wi-Fi przez 3 sekundy. Niebieska wskaźnik LED zgaśnie, co oznacza, że WiFi zostało wyłączone.

5. Reset

Aby wyłączyć kamerę i zresetować urządzenie, wciśnij i przytrzymaj przycisk reset przy użyciu cienkiego przedmiotu.

6. Reset WiFi

Po wyłączeniu urządzenia naciśnij jednocześnie przycisk Wi-Fi i przycisk zasilania, zielona wskaźnik LED zaświeci się. Domyślne ustawienia WiFi są przywracane, gdy zielony wskaźnik LED pozostaje zaświecony.

USING THE "OTCAM360" APP

 Zainstaluj aplikację
"OTCam360" ze sklepu Apple Store lub Google Play.



 Włóż kartę micro SD, a następnie włącz zasilanie kamery Live 360. Krótkie naciśnięcie przycisku Wi-Fi umożliwia aktywowanie Wi-Fi w kamerze. (Przejdź do sekcji "Uruchamianie WiFi")

- Parametry łączności bezprzewodowej Nazwa SSID: "Live 360 ..." Hasło: 87654321
- 4) Używając "Ustawień WiFi" na swoim smartfonie, znajdź WiFi (SSID) Live 360 i wybierz, aby połączyć kamerę z smartfonem. Po potwierdzeniu połączenia w smartfonie zamknij ekran ustawień WiFi i otwórz aplikację 'OTCam360', na której będzie wyświetlany widok na żywo z kamery.



- Aplikacja umożliwia łatwe zarządzanie podstawowymi funkcjami i ustawieniami kamery, takimi jak:
 - a) Rozpoczynanie I zatrzymywanie nagrywania wideo
 - b) Fotografowanie
 - c) Tryby wyświetlania, w tym 360 VR, 4w1, okrągły, "mała planeta" i normalny
 - Ustawienia zaawansowane, takie jak nadawanie na żywo, ustawienia bezprzewodowe itp.
- 6) Kamera Live 360° współpracuje z urządzeniami Android 5.0 (lub

nowszymi) i iOS 8 (lub nowszymi),możesz pobrać aplikację ze sklepu Apple Store lub Google Play.

Nadawanie na żywo

Uwaga: Musisz zainstalować kartę pamięci, aby działała transmisja nadawania na żywo.

Nadawanie na żywo transmisji Facebook

1. Zainstaluj aplikację OTCam360 na urządzeniu mobilnym.

2. Podłącz urządzenie mobilne z dostępną siecią Wi-Fi.

3. Otwórz aplikację OTCam360, kliknij ikonę nadawania, a następnie wybierz opcję "Nadawaj na Facebook".

 Wprowadź tytuł, wybierz opcję wideo 360 °, a następnie kliknij pozycję "Uruchom nadawanie".

 Wybierz opcję "Wyślij na Facebook" i kliknij OK, aby zakończyć konfigurację. Naciśnij Anuluj po zażądaniu ponownego połączenia z siecią Wi-Fi.

Przejdź do strony "**Nadawanie na żywo**", aby ukończyć ustawianie nadawania transmisji na żywo.





Nadawanie na żywo transmisji YouTube

Upewnij się, że na Twoim koncie YouTube włączona jest opcja "Live Streaming" w sekcji "Ustawienia konta" - "Wyświetl dodatkowe funkcje".

- 1. Zainstaluj aplikację OTCam360 na urządzeniu mobilnym.
- 2. Podłącz urządzenie mobilne z dostępną siecią Wi-Fi.
- Otwórz aplikację OTCam360, kliknij ikonę nadawania, a następnie wybierz opcję "Nadawaj na YouTube".

 Wprowadź tytuł, wybierz opcję wideo 360 °, a następnie kliknij pozycję "Uruchom nadawanie".

5. Kliknij OK, aby zakończyć konfigurację.

Naciśnij Anuluj po zażądaniu ponownego połączenia z siecią Wi-Fi.

Przejdź do strony "**Nadawanie na żywo**", aby ukończyć ustawianie nadawania transmisji na żywo.





Ustawienia nadawania na żywo

1. Włącz kamerę, a następnie uruchom w kamerze łączność Wi-Fi.

2. Podłącz urządzenie mobilne do kamery poprzez Wi-Fi

(SSID "Live 360 ...") i ponownie otwórz aplikację.

Kliknij ikonę nadawania na ekranie głównym.

Wybierz opcję "Użyj ostatniego ustawienia" lub uruchom ponownie wybór platformy nadawania, a następnie wprowadź poświadczenia Wi-Fi do nadawania transmisji.

Kamera będzie używać sieci Wi-Fi by nadawać automatycznie, jednocześnie wyłączając swoją własną sieć Wi-Fi.

Kliknij "OK" lub "Potwierdź".





3. Urządzenie przenośne ponownie połączy się z dostępną siecią Wi-Fi. Jeśli nie, połącz ręcznie, otwórz aplikację ponownie, kliknij ikonę nadawania i gdy zacznie migać na czerwono "On Air", jesteś na żywo! Aby zatrzymać, naciśnij przycisk "Stop Broadcast" ("Przerwij nadawanie"). Uwaga: Po zakończeniu nadawania na żywo należy zatrzymać transmisję w aplikacji i wyłączyć kamerę, aby ją zresetować.



Uwaga:

Kompatybilność z kartą micro SD o maks. pojemności 128GB, minimum klasa 10 U3 (nie zawarta w opakowaniu).

Po osiągnięciu maksymalnego czasu nagrywania max. 29 minut, kamera automatycznie zatrzyma nagrywanie. Należy ją ręcznie zrestartować.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Easypix deklaruje, że produkt GoXtreme Live 360° jest zgodny z wszystkimi wymogami Dyrektywy 1999/5/EC. Deklarację zgodności można pobrać z:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_live360.pdf Aby uzyskać pomoc techniczną, prosimy odwiedzić nasz dział pomocy na www.easypix.eu.



(€ № 🗵 🕕 🛟