Insta360 Connect

Panel wideo Insta360 Connect

Instrukcja obsługi





https://www.insta360.com/guide/connect

Zawartość opakowania



1x Zasilacz

1x Pilot zdalnego sterowania

Akcesoria opcjonalne



Wygląd produktu

Przód



Tył



Bok

Przycisk zasilania

Naciśnij raz: Włączenie zasilania Przytrzymaj przez 3 sekundy: Wyłączenie zasilania Naciśnij i przytrzymaj przez 8 sekund: Restart



Przycisk Bluetooth

Naciśnij raz: Parowanie pilota zdalnego sterowania Przytrzymaj: Tryb głośnomówiący



- Włącz: Przesuń przełącznik w prawo, aby włączyć tryb prywatności. Czerwony znacznik powinien być widoczny. Powoduje to ukrycie obiektywu szerokokątnego, skierowanie kamery gimbala w dół i wyciszenie mikrofonu.

Uwaga: Gdy tryb prywatności jest włączony, ani pilot zdalnego sterowania, ani panel dotykowy nie mogą włączyć wideo ani audio Insta360 Connect.

- Wyłącz: Przesuń przełącznik w lewo, aby wyłączyć tryb prywatności. Czerwony znacznik powinien być niewidoczny. Kamera i mikrofon będą włączone i gotowe do użycia.

Pilot zdalnego sterowania



- 1 Menu
- 2 Nawigacja dotykowa
- 3 Wstecz
- 4 Wycisz
- 5 Kadrowanie grupowe
- 6 Tryb białej tablicy 7 OK
- 8 Zwiększenie głośności
- 9 Zmniejszanie głośności
- 10 Powiększenie
- 11 Pomniejszanie
- 12 Tryb galerii
- 13 Śledzenie głośników
- 14 Port USB-C

Instalacja

1. Podstawka na biurko

Użyj dołączonego stojaka na biurko, aby umieścić Insta360 Connect na biurku pod ekranem lub telewizorem.

Biurko powinno mieć wysokość co najmniej 80 cm (31,5 cala). Kąt nachylenia Insta360 Connect można regulować za pomocą podstawki na biurko.



Dokręć śrubę zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Obróć śrubę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby ją poluzować.

2. Uchwyt do telewizora i uchwyt ścienny (sprzedawane oddzielnie)

Użyj uchwytu TV, aby zamontować Insta360 Connect na telewizorze, lub uchwytu ściennego, aby zamontować go na ścianie.

Łączenie



1. Telewizor / monitor

Dwa ekrany: Podłącz główny ekran do portu HDMI 1, a dodatkowy ekran do portu HDMI 2. Pojedynczy ekran: Zaleca się podłączenie ekranu do Portu HDMI 1.

2. Ethernet

Insta360 Connect obsługuje zarówno sieci przewodowe, jak i bezprzewodowe. Zalecane są sieci przewodowe. Przejdź do Ustawienia $\langle \widetilde{\mathfrak{G}} \rangle$ > Sieć $\langle \mathfrak{G} \rangle$ > Sieć bezprzewodowa, aby skonfigurować sieć bezprzewodową.

3. Pilot zdalnego sterowania

Włącz Insta360 Connect i wybierz pilot zdalnego sterowania. Pojawi się ekran parowania. Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przycisk menu \equiv i przycisk tablicy \boxdot na pilocie zdalnego sterowania, aby sparować i nawiązać połączenie.

4. Panel dotykowy Insta360 (sprzedawany oddzielnie)

Podłącz panel dotykowy do Insta360 Connect za pomocą kabla USB-A do C. Więcej informacji na temat opcji połączenia można znaleźć w instrukcji obsługi panelu dotykowego.

Tryb BYOD i tryb głośnomówiący

Insta360 Connect włącza się automatycznie po pierwszym podłączeniu. Można go sparować z pilotem zdalnego sterowania lub panelem dotykowym (sprzedawanym oddzielnie). Po pomyślnym sparowaniu następuje przejście do ekranu początkowej konfiguracji, na którym można wybrać język, kraj i strefę czasową, skonfigurować ustawienia sieciowe i przejrzeć umowę użytkownika przed przejściem do trybu BYOD. Można również pominąć wstępną konfigurację i przejść bezpośrednio do trybu BYOD.



- Tryb BYOD

Wejście w tryb BYOD

1. Po początkowej konfiguracji Insta360 Connect domyślnie przechodzi w tryb BYOD.

2. W trybie BYOD podłącz kabel USB-C do C do komputera i wybierz mikrofon, głośnik i kamerę Insta360 Connect, aby korzystać z nich podczas spotkania. Podłącz kabel HDMI do komputera, aby wykonać kopię lustrzaną ekranu na wyświetlaczu.

Wyjście z trybu BYOD

Odłącz kabel USB-C do C od komputera.

- Tryb zestawu głośnomówiącego

Wejście w tryb zestawu głośnomówiącego

1. Przed spotkaniem otwórz pasek boczny skrótów, naciskając przycisk Menu na panelu dotykowym lub pilocie zdalnego sterowania i wybierz Tryb zestawu głośnomówiącego. Alternatywnie, naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk Bluetooth na Insta360 Connect.

2. Włącz Bluetooth na smartfonie, tablecie lub komputerze i wybierz urządzenie o nazwie "Connect-XXXX" do sparowania. Na urządzeniu pojawi się kod parowania. Potwierdź go, aby sparować i połączyć się z Insta360 Connect. Następnie możesz korzystać z mikrofonu i głośnika w Insta360 Connect.

Wyjście z trybu głośnomówiącego

Wyłącz Bluetooth na smartfonie, tablecie lub komputerze, aby wyjść z trybu głośnomówiącego.

Tryb białej tablicy

Przed spotkaniem otwórz pasek boczny skrótów, naciskając przycisk Menu na panelu dotykowym lub pilocie zdalnego sterowania. Przejdź do Ustawienia > Kamera > Ustawienia tablicy i skonfiguruj tablicę. Możesz szybko przejść do trybu tablicy z paska skrótów lub nacisnąć przycisk tablicy na pilocie podczas spotkania. Insta360 Connect automatycznie rozpozna i wyświetli tablicę. Uwaga: Upewnij się, że tablica znajduje się w odległości do 20 stóp (6 m) od Insta360 Connect.

Aktualizacja oprogramowania sprzętowego

Otwórz pasek boczny skrótów, naciskając przycisk Menu na panelu dotykowym lub pilocie zdalnego sterowania. Przejdź do Ustawienia > System > Sprawdź aktualizację, aby sprawdzić, czy oprogramowanie sprzętowe jest aktualne. Jeśli nie jest to najnowsza wersja oprogramowania sprzętowego, wybierz opcję Aktualizuj.

Uwaga: Jeśli nie możesz uzyskać dostępu do serwera z powodu zapory sieciowej lub innych problemów, skontaktuj się z administratorem sieci.

Wytyczne dotyczące bezpieczeństwa

Wyłączenie odpowiedzialności

Prosimy o uważne przeczytanie niniejszego zastrzeżenia. Korzystanie z tego produktu oznacza, że użytkownik przyjmuje do wiadomości i akceptuje warunki niniejszego zastrzeżenia. Korzystając z tego produktu, użytkownik niniejszym przyjmuje do wiadomości i zgadza się, że ponosi wyłączną odpowiedzialność za swoje zachowanie podczas korzystania z tego produktu i wszelkie wynikające z tego konsekwencje. Użytkownik zgadza się korzystać z tego produktu wyłącznie w odpowiednich i zgodnych z prawem celach. Użytkownik rozumie i zgadza się, że firma Arashi Vision Inc. (zwana dalej "Insta360") nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiekolwiek niewłaściwe użycie, konsekwencje, szkody, obrażenia, kary lub jakąkolwiek inną odpowiedzialność prawną bezpośrednio lub pośrednio poniesioną w wyniku korzystania z tego produktu i powiązanych akcesoriów. Przed każdym użyciem należy upewnić się, że akcesoria działają prawidłowo. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń lub nieprawidłowości należy natychmiast zaprzestać ich używania. W zakresie przepisów i regulacji państwowych, Insta360 zastrzega sobie prawo do ostatecznego wyjaśnienia i zmiany zobowiązania.

Uwagi

- Insta360 Connect jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

- Urządzenie powinno być używane w temperaturach od 00C do 400C (32°F do 104°F).

- Upuszczenie urządzenia może uszkodzić jego wewnętrzne komponenty i spowodować problemy z wydajnością.

Środki ostrożności

- Podczas przechowywania, przenoszenia lub używania Insta360 Connect, urządzenie powinno być suche i czyste, należy unikać uderzeń i wstrząsów.

- Nie należy samodzielnie demontować urządzenia.

- Urządzenie należy umieścić w dobrze wentylowanym miejscu oraz na stabilnej i równej platformie.
- Nie umieszczać ciężkich przedmiotów na urządzeniu.
- Nie należy umieszczać urządzenia na łatwopalnych lub łatwopalnych przedmiotach ani w ich pobliżu.
- Należy używać wyłącznie akcesoriów dostarczonych lub autoryzowanych przez Insta360.

- Przed podłączeniem lub odłączeniem jakiegokolwiek kabla należy upewnić się, że ręce są całkowicie suche.

 - Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od zasilania i wyjąć wtyczkę z gniazdka.

 Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy zaprzestać jego używania i odłączyć je od źródła zasilania. Do czyszczenia urządzenia należy używać miękkiej, suchej i antystatycznej ściereczki.

Specyfikacja

Nazwa: Insta360 Connect Model: CINSAABA Wejście: 12V /7A Bluetooth: Częstotliwość pracy: 2402~2480MHz Moc wyjściowa (E.I.R.P.): <10dBm WIFI: Częstotliwość pracy: 2.4GHz WIFI: 2400~2483MHz 5.1GHz WIFI: 5150MHz~5250MHz; 5.2GHz WIFI: 5150MHz~5350MHz; 5.6GHz WIFI: 5250MHz~5350MHz; 5.8GHz WIFI: 5470MHz~5725MHz; 5.8GHz WIFI: 5725MHz~5850MHz. Moc wyjściowa (E.I.R.P.): 2.4GHz WIFI: <20dBm; 5.1GHz WIFI: <23dBm; WIFI 5,2 GHz: <23 dBm; 5.6GHz WIFI:<23dBm; WIFI 5,8 GHz: <23 dBm.

Środowisko pracy Temperatura: 0- 4°C (32-104°F) Wilgotność: 15% - 80%