

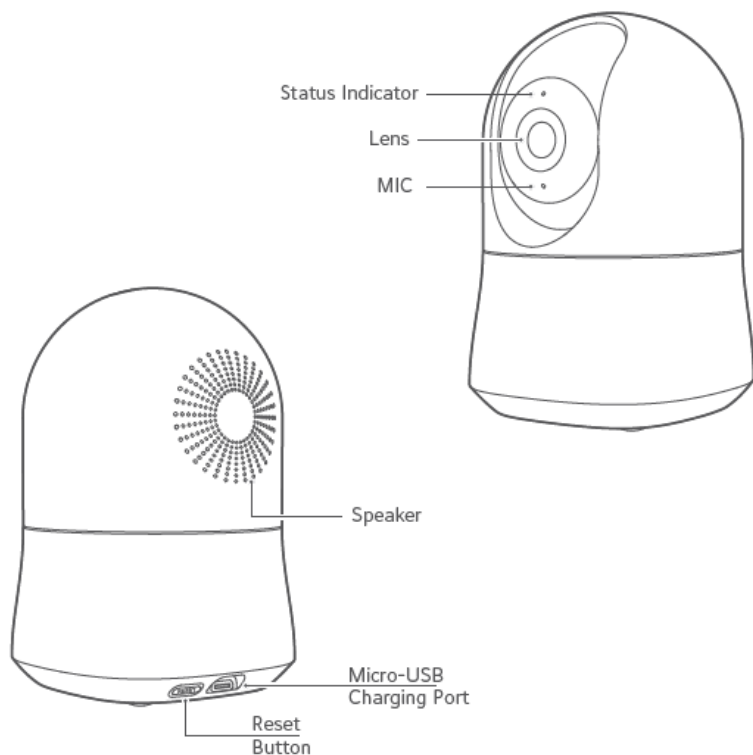
Instrukcja obsługi Aeotec Cam 360.

Zmodyfikowano: niedziela, 4 kwietnia 2021 r. O 15:36



Aeotec Cam 360 został opracowany w celu bezprzewodowego monitorowania Twojego domu za pomocą komunikacji Wi-Fi za pośrednictwem aplikacji SmartThings. Jest zasilany przez [\(https://www.popp.eu/products/\)](https://www.popp.eu/products/)Aeotec WiFi [\(http://aeotec.com/z-wave-gen5\)](http://aeotec.com/z-wave-gen5)technologia. Plik [\(https://aeotec.freshdesk.com/a/solutions/articles/6000227919\)](https://aeotec.freshdesk.com/a/solutions/articles/6000227919)**specyfikacje techniczne Aeotec Cam 360** [\(https://help.aeotec.com/support/solutions/articles/6000240798-aeotec-cam-360-technical-specifications\)](https://help.aeotec.com/support/solutions/articles/6000240798-aeotec-cam-360-technical-specifications), [\(https://aeotec.freshdesk.com/a/solutions/articles/6000227919\)](https://aeotec.freshdesk.com/a/solutions/articles/6000227919)można wyświetlić pod tym linkiem.

Zapoznaj się z Aeotec Cam 360



Zawartość paczki

- Aeotec Cam 360
- Kabel USB
- Zasilacz

Wskaźnik stanu LED

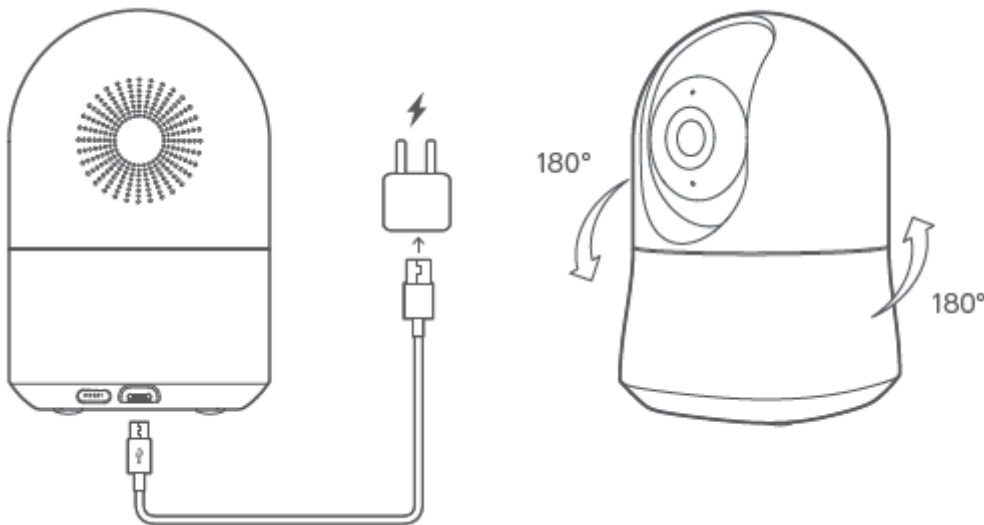
LED Status Indicator	Status	
No light	○	Power off
Blue on	●	Power on
Blue Slowly Blinking	⦿	Voice communication
Blue Quickly Blinking	⦿	Reset
Alternately flashes Blue and Amber	●→●	Firmware update
Amber on	●	Network is disconnected or firmware update fail
Amber Quickly Blinking	⦿	Ready for QR scanning
Amber Slowly Blinking	⦿	Recording

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

1. Tylko do użytku w pomieszczeniach.
2. Unikaj instalacji w mokrych lub wilgotnych miejscach.

3. Unikaj instalacji w środowiskach o wysokiej temperaturze, takich jak w pobliżu kaloryferów, pieców lub innych źródeł ciepła.
4. Unikaj instalacji na urządzeniach generujących wibracje, takich jak lodówki lub klimatyzatory.
5. Unikaj instalowania go w pobliżu urządzeń emitujących silne fale radiowe, ponieważ może to obniżyć wydajność Wi-Fi.
6. Ten produkt można umieścić na płaskiej powierzchni, takiej jak biurko lub stół.
7. Ten produkt można zamontować na ścianie lub stropie za pomocą pomocniczych akcesoriów montażowych.
8. Ten produkt nie obraca głowicy poza dozwolony zakres (-180° ~ + 180°).

Zainstaluj swoją kamerę Aeotec Cam 360



Sparuj z SmartThings Connect

Zanim przejdziesz dalej, upewnij się, że łączysz telefon z Wi-Fi, w którym urządzenie jest używane, i pobierz otwartą aplikację SmartThings.

- *SmartThings można pobrać na urządzenia z systemem Android z co najmniej 2 GB pamięci RAM, ale działa najlepiej na urządzeniach z systemem Android 7.0 lub nowszym.*
- *W przypadku urządzeń z systemem iOS musisz mieć system iOS 11 lub nowszy. Sprawdzić <https://itunes.apple.com/app/smarthings-samsung-connect/id1222822904? Mt = 8> więcej szczegółów.*

Poprzez kod QR.

1. Otwórz SmartThings Connect.
2. Kliknij **Dodaj (+)**
3. Kliknij **Urządzenie**
4. Wybierz „**Zeskanuj kod QR**”
5. **Zeskanuj kod QR** znajdujący się na Aeotec Cam 360
 1. Jeśli masz problemy, wybierz „**Dodaj urządzenie ręcznie**”
 2. Wprowadź numer **seryjny** Aeotec Cam 360 .
6. Podłącz Cam 360 do dowolnego gniazdka w zasięgu routera WiFi.
7. Gdy SmartThings Connect wykryje urządzenie, wybierz jego **pomieszczenie** i **lokalizację** .
8. Stuknij **Dalej** .
9. Wybierz sieć Wi-Fi dla Aeotec Cam 360 i wprowadź hasło bezpieczeństwa.

Poprzez katalog.

1. Otwórz SmartThings Connect.
2. Kliknij **Dodaj (+)**
3. Kliknij **Urządzenie**
4. Wybierz markę „**Aeotec**”
5. Wybierz „**Aparat**”
6. Kliknij „**Start**”, a następnie podłącz Aeotec Cam 360 w zasięgu routera WiFi.
7. **Zeskanuj kod QR** na Aeotec Cam 360.
8. Gdy SmartThings Connect wykryje urządzenie, wybierz jego **pomieszczenie i lokalizację**.
9. Stuknij **Dalej**.
10. Wybierz sieć Wi-Fi dla Aeotec Cam 360 i wprowadź hasło bezpieczeństwa.



Inne funkcje

Przywrócenie ustawień fabrycznych

Jeśli masz problemy z połączeniem Cam 360 ze SmartThings Connect, przywróć ustawienia fabryczne, wykonując czynności opisane poniżej:

1. Przytrzymaj przycisk resetowania znajdujący się z tyłu Cam 360 przez 3 sekundy
2. Zwolnij przycisk resetowania (gdy tylko dioda LED zacznie migać na **niebiesko**)
3. Głośnik wyda dźwięk „Aparat się uruchamia, proszę czekać”, aby potwierdzić przywrócenie ustawień fabrycznych
4. Gdy dioda LED zacznie migać na **bursztynowo**, kamera Cam 360 zostanie zresetowana do ustawień fabrycznych i będzie gotowa do sparowania zgodnie z powyższymi krokami parowania.

Siła sygnału WiFi

Ta funkcja w SmartThings Connect umożliwia sprawdzenie siły sygnału między routerem WiFi a Aeotec Cam 360. Należy jej użyć, jeśli kamera Cam 360 stanie się niedostępna.

1. Wybierz **Cam 360** w SmartThings Connect
2. Stuknij **Więcej opcji (ikona z 3 kropkami) w** prawym górnym rogu.

3. Kliknij „ **Sprawdź siłę sygnału Wi-Fi** ”

Rozwiązywanie problemów

Dioda LED nie miga na bursztynowo po pierwszym włączeniu

Jeśli lampka wskaźnika miga na bursztynowo, oznacza to, że kamera Cam 360 została pomyślnie uruchomiona. Jeśli kontrolka nie miga na bursztynowo, zresetuj urządzenie, wykonując czynności przywracania ustawień fabrycznych w sekcji Inne funkcje.

Błąd wykrywania urządzeń mobilnych

Jeśli Cam 360 nie może sparować się z urządzeniem mobilnym po przywróceniu ustawień fabrycznych, wykonaj poniższe czynności:

1. Sprawdź, czy wskaźnik LED miga na **bursztynowo**
2. Wyłącz i włącz kamerę Cam 360 (odłącz zasilanie, odczekaj 30 sekund, a następnie włącz ponownie)
3. Upewnij się, że Cam 360 znajduje się w zasięgu Twojego urządzenia mobilnego w celu wprowadzenia na pokład.
4. Wymuś zamknięcie, a następnie ponownie otwórz SmartThings Connect.
5. Upewnij się, że kod QR został poprawnie zeskanowany
6. Użyj ręcznej metody dodawania Cam 360.

Błąd konfiguracji urządzenia

Jeśli Cam 360 sparuje się z Twoim urządzeniem mobilnym, ale nie udaje się na pokładzie, wykonaj poniższe czynności, które powinny pomóc w finalizacji konfiguracji.

1. Przywróć ustawienia fabryczne Cam 360
2. Upewnij się, że urządzenie znajduje się w zasięgu Twojej sieci WiFi 2,4 GHz
3. Upewnij się, że dane uwierzytelniające Wi-Fi zostały poprawnie wprowadzone.
4. Zrestartuj router Wi-Fi i upewnij się, że nie ma specjalnych ustawień sieciowych, które mogą wpływać na wykrywanie (sieci kratowe, zapora itp.).

Cam 360 offline

Jeśli Cam 360 przejdzie w tryb offline po dodaniu do SmartThings Connect, wykonaj poniższe czynności:

1. Upewnij się, że kamera Cam 360 jest zasilana i że wskaźnik LED świeci.
2. Sprawdź, czy Cam 360 znajduje się w zasięgu Twojej sieci Wi-Fi, testując siłę sygnału
3. Zrestartuj Cam 360, odłączając ją, a następnie podłączając z powrotem.
4. Uruchom ponownie router Wi-Fi i potwierdź, że nie wprowadzono żadnych zmian w sieci.
5. Usuń Cam 360 z aplikacji SmartThings Connect, a następnie przywróć ustawienia fabryczne Cam 360 i podłącz ponownie.

Jeśli aplikacja SmartThings Connect nie działa

Uruchom ponownie aplikację. Jeśli ten stan będzie się powtarzał, skontaktuj się z support@smarththings.com.