

## Instrukcja szybkiej konfiguracji

HD Wireless PTZ Dome IP Camera

Model: FI9928P



Aby zobaczyć także instrukcję w innych językach (np. Holenderskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim), oraz pełną wersję instrukcji, narzędzi, itp., odwiedź stronę <http://www.foscam.com> > Support > Download Center.

V1.0.2  
EE201069

## Konfiguracja Twojej kamery Foscam

### A Jak zacząć

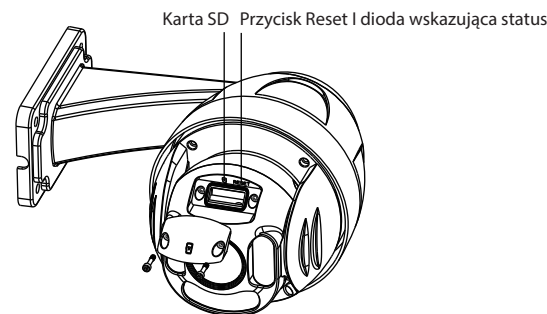
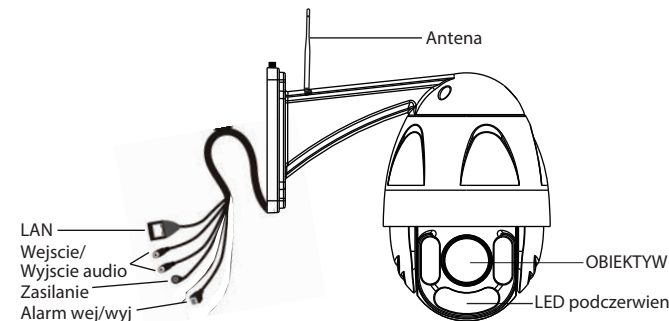
#### Zawartosc opakowania



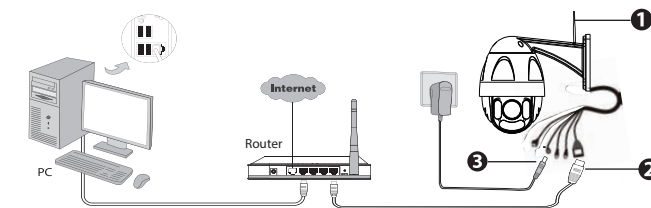
#### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Zmieniaj swoje hasło regularnie używając kombinacji cyfr, liter oraz znaków specjalnych.
- Zalecamy również regularnie instalować najnowszą wersję wersję software'u i oprogramowania, aby zapewnić najlepsze doznania korzystając z kamery.

### B Opis fizyczny



### C Ustawienia Twojej kamery: Połączenie przewodowe przez aplikację Foscam (Zalecane)



**Uwaga:** Wysoce zalecane jest, aby pierwsza instalacja kamery odbywała się za pomocą połączenia kamery do routera za pomocą kabla Ethernet. Po pomyślnym zakończeniu konfiguracji można odłączyć kabel i podłączyć się do sieci bezprzewodowej.

#### Minimalne wymagania:

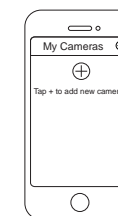
Aby zapewnić płynność video odtwarzanego na smartfonie zalecane jest, aby Twój smartfon miał oprogramowanie:

- iOS: wersja 8.1 lub wyższa.
- Android: wersja 4.1 lub wyższa dla urządzeń z funkcją Procesora Graficznego (GPU).

#### Ustawienia kamery krok po kroku:

1. Zamontuj antenę i upewnij się, że jej pozycja jest prawidłowa.
2. Podłącz kamerę do swojego routera używając kabla Ethernet.
3. Podłącz zasilanie do kamery i poczekaj chwilę, aż otrzymasz komunikat o pomyślnym zakończeniu instalacji (jeśli kamera jest połączona z zewnętrznym urządzeniem audio).

4. Za pomocą swojego smartfona w aplikacji Google Play lub App Store wyszukaj aplikację „Foscam” . Ściągnij i zainstaluj aplikację oraz otwórz aplikację aby rozpocząć konfigurację.
5. Pod zakładką “Moje kamery,” wybierz “ Kliknij + aby dodać nową kamerę” i zeskanuj kod QR, który znajdziesz na swojej kamerze (obrazek poniżej).

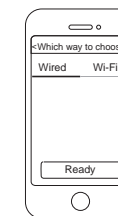


Kliknij „+”

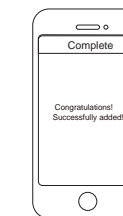


Zeskanuj kod QR, który znajdziesz na swojej kamerze

6. Pod zakładką “Which way to choose” na ekranie, wybierz „Wired” (lewy górny róg) i kliknij “Ready.” Poczekaj chwilę, aż pokaże się komunikat potwierdzający, że proces konfiguracji został zakończony (Obrazek poniżej).

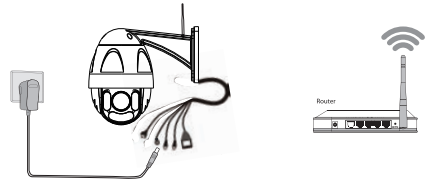


Wybierz „Wired” i kliknij „Ready”



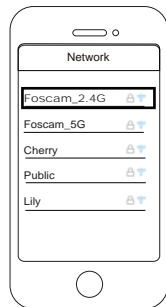
Połączenie zakończone sukcesem!

## D Połączenie kamery do sieci Wi-Fi



Kiedy już pomyślnie dodałeś swoją kamerę używając połączenia przewodowego opisanego powyżej, wybierz swoją kamerę z zakładki **My Cameras** > wybierz **Gear** w górnym prawym rogu > wybierz **Network** > wybierz sieć Wi-Fi do której ma być podłączona kamera i wpisz hasło sieci.

**Uwaga:** Musisz połączyć się z siecią w standardzie 2,4 GHz jeśli router jest dwu-kanałowy - większość nowoczesnych routerów pracuje na kanałach 2,4 GHz i 5 Ghz (zobacz zrzut poniżej).



## E Inny sposób, by uzyskać dostęp do kamery

### ■ Foscaml Cloud Service



Możesz uzyskać dostęp do kamery poprzez usługę w chmurze Foscaml Cloud: <https://www.myfoscaml.com>

Zalety korzystania z Foscaml Cloud:

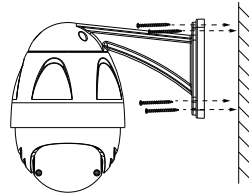
- Jest to prosty i wygodny sposób, aby uzyskać zdalny dostęp do zarządzania do wszystkimi swoimi kamerami.
- Ciesz się jako pierwszy najnowszymi funkcjami, które oferuje Foscaml Cloud, np. magazynowanie danych, udostępnianie video oraz wieloma innymi.
- Szybkie rozpoczęcie – jeśli masz już zarejestrowane konto w aplikacji Foscaml, wystarczy użyć tych samych danych dla Foscaml Cloud.

### ■ Przeglądarka Internetowa (Firefox oraz Internet Explorer)



Jeśli chciałbyś zarządzać swoimi kamerami w jeszcze bardziej profesjonalny sposób, sugerujemy, aby używać dostępu do nich za pomocą przeglądarki internetowej. Możesz ściągnąć „Narzędzie wyszukiwania” ze strony <http://foscaml.com/downloadcenter/software-tools.html> na swój komputer i uzyskać dostęp do kamery bezpośrednio przez przeglądarkę Firefox lub Internet Explorer.

## F Montaż kamery



Wybierz miejsce do umieszczenia kamery i przykręć ją wkrętami. Wkręty zostały dołączone do kamery.

### Uwaga:

Należy upewnić się, że gniazda łącz na koncu przewodu elastycznego wielożyłowego są zabezpieczone przed wilgocią. Powyższe złącza nie są odporne na działanie warunków atmosferycznych.

## G Ważne informacje

### ■ Login i hasło

Login i hasło kamery są potrzebne, aby uzyskać dostęp i móc zarządzać kamerą. Ustawienie mocnego hasła może znacząco zwiększyć bezpieczeństwo Twojej kamery.

Jeżeli zapomniałeś któregoś z powyższych, naciśnij przycisk „Reset” i przytrzymaj przed około 15 sekund podczas kiedy kamera jest włączona. Puść przycisk i poczekaj chwilę, aż kamera uruchomi się ponownie. Domyślne ustawienia zostaną przywrócone. Wtedy domyślny login / hasło to admin / puste pole.

Po przywróceniu ustawień domyślnych usuń kamerę z aplikacji Foscaml oraz dodaj ją ponownie.

### ■ Login i hasło konta w usłudze Foscaml Cloud

Login i hasło dla konta usługi Foscaml Cloud mogą być takie same jak dostępu do aplikacji Foscaml, jednak musisz zarejestrować login i hasło konta na każdym z osobna.

### ■ Magazynowanie danych

Twoja kamera wspiera „chmurę”, NVR (Network Video Recorder) oraz dane z karty Micro SD.

Jeśli chciałbyś nagrywać oraz odtwarzać dużą ilość plików video zalecamy również korzystanie z urządzenia Foscaml NVR.

### ■ Aktualizacja oprogramowania

Możesz zaktualizować oprogramowanie swojej kamery za pomocą aplikacji Foscaml używając funkcji "One-key Online Upgrade" (Otwórz aplikację Foscaml i wybierz **Ustawienia** > **Aktualizacja oprogramowania**).

Możesz również ściągnąć najnowszą wersję za pomocą strony internetowej <http://www.foscaml.com> (Wybierz **Support** > **Download Center** > **Firmware Downloads**).

### ■ Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Zawsze upewnij się, że używasz odpowiedniego zasilania.
- Zamontuj kamerę ostrożnie używając śrub zawartych w zestawie.
- Aby uniknąć zwarcia elektrycznego trzymaj swoją kamerę w chłodnym i suchym miejscu.
- Trzymaj kamerę poza zasięgiem małych dzieci.
- Zmień port domyślny dla zapewnienia większego zasięgu sieci i jej bezpieczeństwa.
- Sprawdzaj dziennik zdarzeń często i regularnie. Kamery Foscaml zapamiętują logowania, aby przypomnieć Ci, które adresy IP mają dostęp do kamery.



Strona internetowa certyfikatu CE:  
<http://www.foscaml.com/company/ce-certificate.html>

Informacje o importerach i dystrybutorach dostępne publicznie:  
<http://www.foscaml.com/company/open-information.html>

[www.foscaml.com](http://www.foscaml.com)

Masz pytania? Jeśli w trakcie instalacji sprzętu pojawiają się problemy napisz na adres [tech@foscaml.com](mailto:tech@foscaml.com). Jesteśmy tu żeby Ci pomóc!

Ze względu na ciągłe zmiany i chęć doskonalenia naszych produktów instrukcje tu dostępne mogą być aktualizowane z opóźnieniem. Najnowsze wersje instrukcji znajdziesz na oficjalnej stronie [www.foscaml.com](http://www.foscaml.com).