

Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Čeština | Svenska | العربية

IP8162/62P Network Camera

2-megapixel • Full HD • Focus Assist



IP8162

DC-Iris

IP8162P

P-Iris

SUPREME
A NEW DEFINITION OF HD

 **VIVOTEK**



Ostrzeżenie przed instalacją

- **Kamerę sieciową należy wyłączyć natychmiast po wykryciu nienormalnego dymu lub zapachu.**
- **Kamerę sieciową należy trzymać z dala od wody. Jeśli kamera sieciowa zamoczy się należy natychmiast wyłączyć zasilanie.**

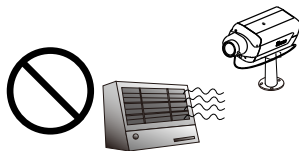
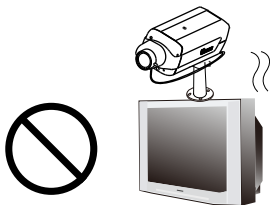


W takich przypadkach należy skontaktować się z dystrybutorem.

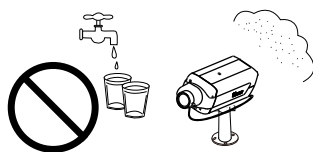
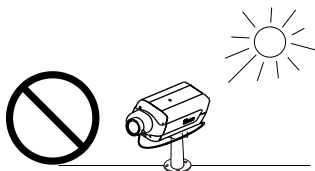


W takich przypadkach należy skontaktować się z dystrybutorem.

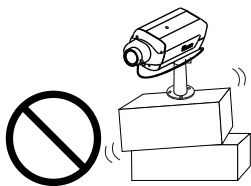
- **Nie należy umieszczać kamery sieciowej w pobliżu źródeł ciepła, takich jak telewizor lub kuchenka.**
- **Sprawdź podręcznik użytkownika w celu uzyskania informacji o temperaturze działania.**



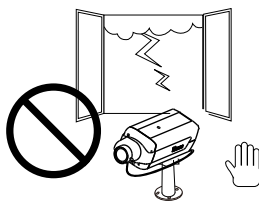
- **Kamerę sieciową należy izolować od bezpośredniego światła słonecznego.**
- **Nie należy umieszczać kamery sieciowej w wilgotnych miejscach.**



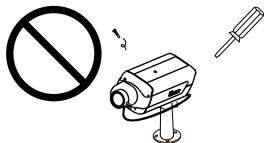
- Nie należy umieszczać kamery sieciowej na niestabilnych powierzchniach.



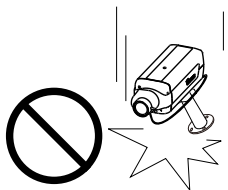
- Nie należy dotykać kamery sieciowej podczas wyładowań atmosferycznych.



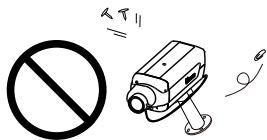
- Nie należy demontować kamery sieciowej.



- Należy uważać, aby nie opuścić kamery sieciowej.

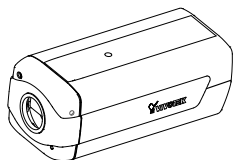


- Nie należy wkładać do kamery sieciowej żadnych obiektów, takich jak igły.

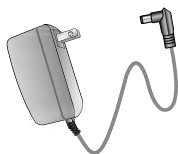


1**Sprawdź zawartość opakowania**

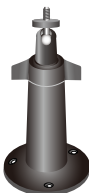
- IP8162/62P



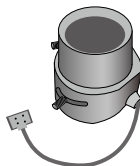
- Adapter zasilania



- Podstawa kamery



- Soczewka CS-mount



- Instrukcja szybkiego uruchomienia



- Dysk CD z oprogramowaniem



- Karta gwarancyjna

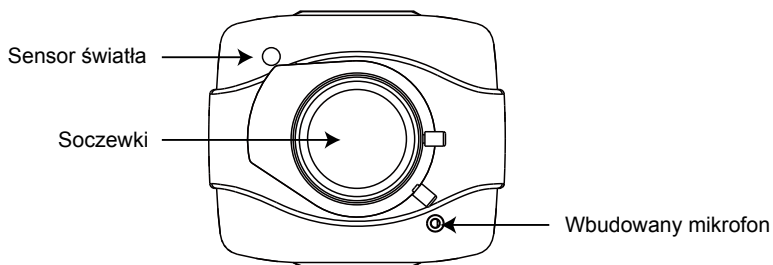


- Klucz nasadowy typu L

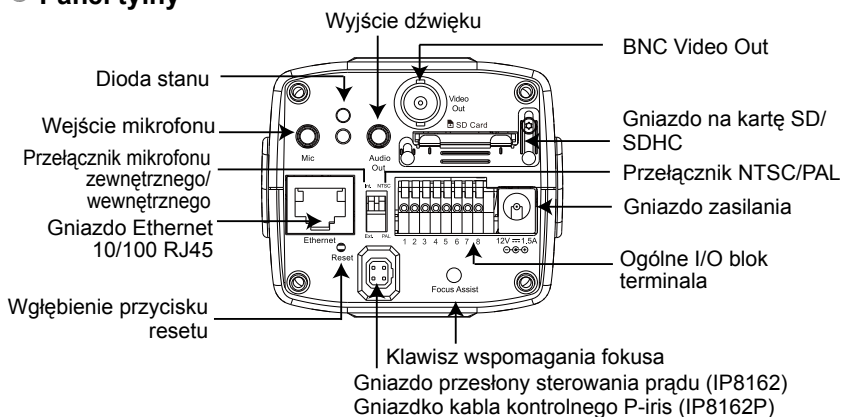


2 Opis fizyczny

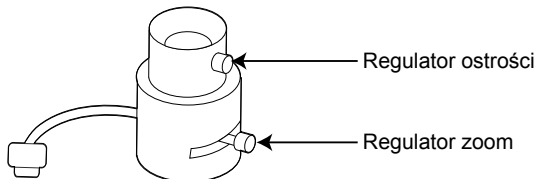
● Panel przedni



● Panel tylny

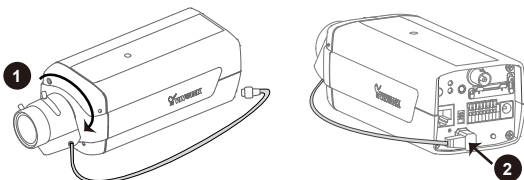


● Soczewki



3 Montaż obiektywu w kamerze

1. Zamontuj obiektyw wkręcając go zgodnie ze wskazówkami zegara do kamery, aż do zatrzymania. W razie potrzeby, obróć wolno obiektyw przeciwnie do wskazówek zegara, aż do uzyskania najlepszego ustawienia.
2. Podłącz przesłonę sterownią prądu do gniazda. (IP8162)
Podłącz kabel kontrolny P-iris do gniazdka. (IP8162P)

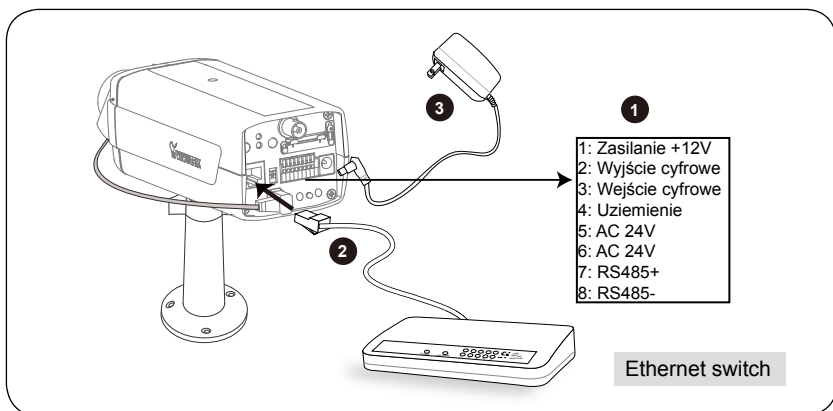


W celu wykonania dalszych ustawień, sprawdź podręcznik instrukcji obiektywu znajdujący się wewnątrz opakowania

4 Podłączenie do sieci

Podłączenie ogólne (bez PoE)

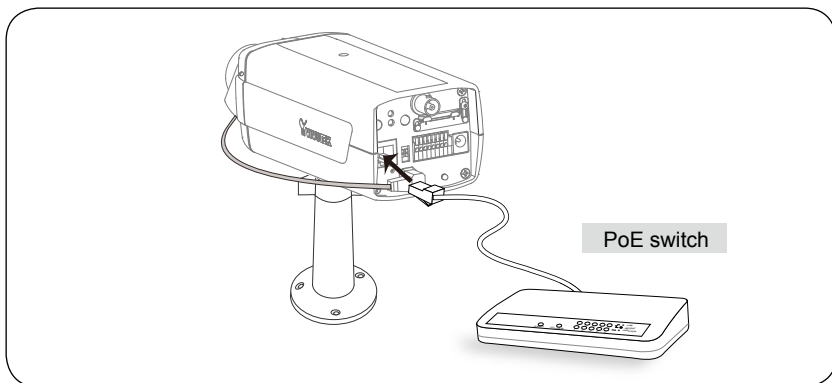
1. Jeśli masz zewnętrzne urządzenia takie jak czujniki i alarmy, podłącz je z ogólnym blokiem terminala I/O.
2. Podłącz kamerę do huba kablem Ethernet.
3. Połącz kabel zasilania z kamery sieciowej do źródła zasilania.



Power over Ethernet (PoE)

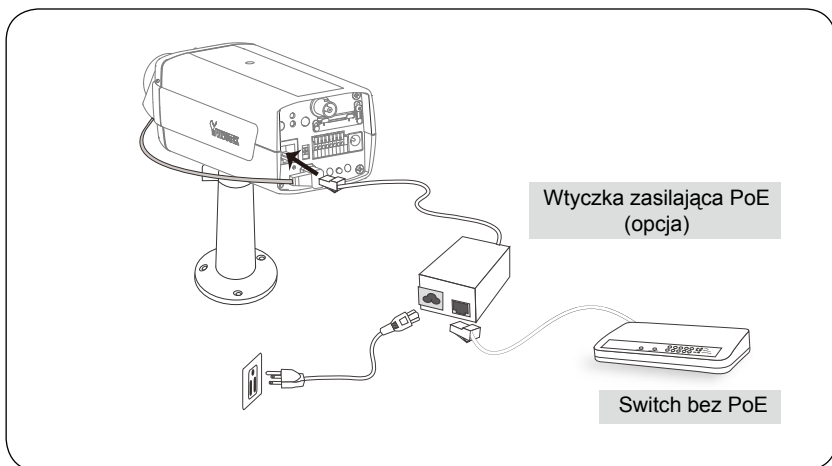
● **Używanie huba z włączonym PoE**

Kamera jest zgodna z PoE, co umożliwia transmisję zasilania i danych pojedynczym kablem Ethernet. Następująca ilustracja pokazuje podłączenie kamery kablem Ethernet do huba.



● **Używanie huba bez PoE**

Użyj modułu zasilającego PoE (opcjonalny) w celu podłączenia kamery do huba bez PoE.



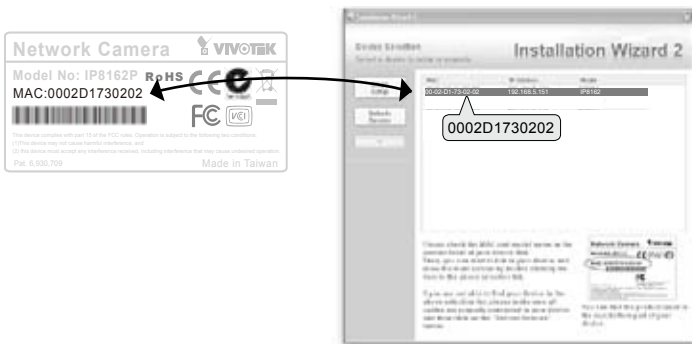
5

Przydzielanie adresu IP

1. Uruchom "kreatora instalacji 2" z katalogu Software Utility na płycie CD z oprogramowaniem.
2. Program przeprowadzi analizę otoczenia sieciowego. Po analizie sieci, kliknij "Dalej" aby kontynuować.



3. Program wyszuka odbiorniki video, videoserwery i kamery sieciowe firmy VIVOTEK dostępne w sieci LAN.
4. Po wyszukaniu, pojawi się główne okno instalatora. Kliknij adres MAC zgodny ze wskazanym na etykiecie w dolnej części urządzenia w celu połączenia przeglądarki Internet Explorer z kamerą sieciową.

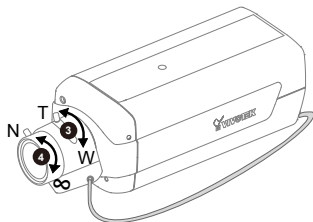


6 Gotowy do użycia

1. Uzyskaj dostęp do kamery sieciowej przez Internet.
2. Przechwytyj video na żywo z przeglądarki lub oprogramowania nagrywającego.



3. Odkręć regulator zoom w celu regulacji współczynnika zoom. Po zakończeniu, dokręć regulator zoom.
4. Odkręć regulator ostrości w celu regulacji zakresu ostrości. Po zakończeniu, dokręć regulator ostrości.

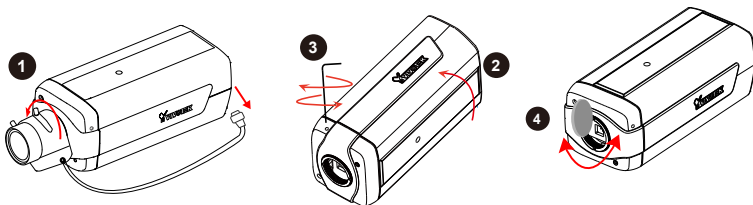
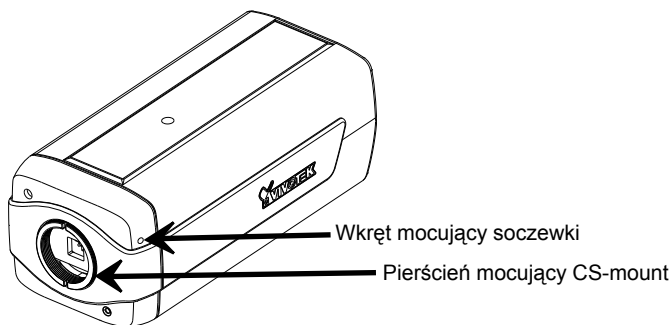


Instrukcje dotyczące dalszej konfiguracji zawiera podręcznik użytkownika na płycie CD z oprogramowaniem.

7

Dostrajanie CS-Mount

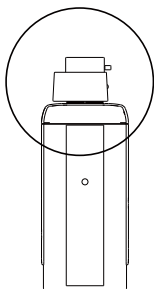
1. Przyłącz soczewki CS-mount do ciała aparatu.
2. Przekręć ciało aparatu na prawą stronę.
3. Użyj dołączonego klucza imbusowego typu L aby poluzować śrubę montującą soczewek; pierścień CS-mount będzie mógł się obracać.
4. Użyj monety aby przekręcić pierścień CS-mount; dostrój odległość pomiędzy sensorem a soczewkami.
5. Po zakończeniu, dokręć śrubę montującą aby naprawić pierścień CS-mount.
6. Przyłącz z powrotem soczewki CS-mount do ciała kamery.



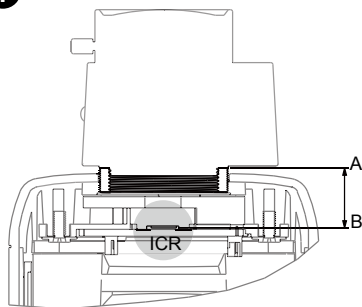
Uwaga

Przy wyborze soczewek dla swojego IP8162/62P, proszę wziąć pod uwagę poniższą specyfikację.

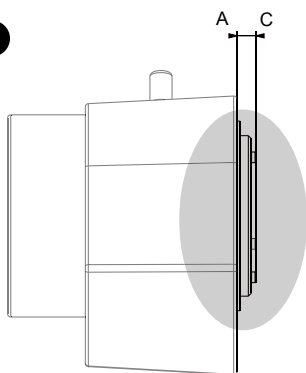
1. Długość tylnej obrzeży (odległość A-B) musi być dłuższa niż 12.5 mm. Jeśli długość tylnej obrzeży jest za krótka, spód śruby montującej może uderzyć w ICR, lub spowodować nieostry obraz podczas regulowania ostrości.
2. Śruba montująca (odległość A-C) musi być krótsza niż 4.5 mm; ponieważ część spodnia dłuższej śruby mogłaby uderzać w ICR.
3. Odległość pomiędzy krawędziami soczewek (A) i przednim panelem(D) NIE może być dłuższa niż 0.5 mm; w przeciwnym wypadku może uderzać w przedni panel podczas regulowania kontrolerem ostrości i spowodować nieostry obraz.



1



2



3

