



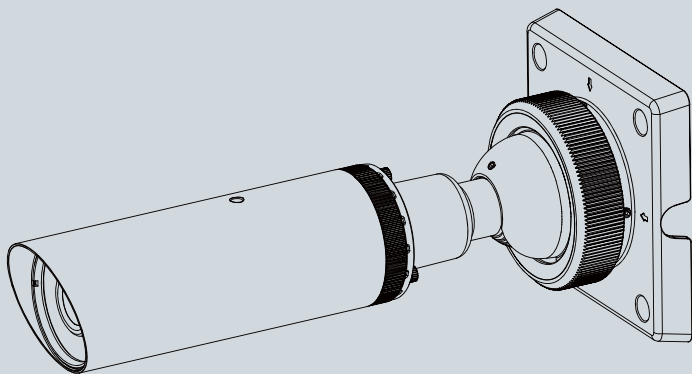
IP8364-C Bullet Network Camera

Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 简体中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Český | Svenska | Nederlands

Dansk | Indonesia | العربية

Outdoor • Day & Night • Weather-proof • Cable Management





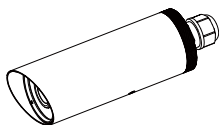
Zanim zaczniesz — zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- W razie zauważenia dymu lub dziwnego zapachu wydobywającego się z kamery sieciowej, natychmiast odłącz zasilanie.
- Nie ustawiaj kamery sieciowej na niestabilnych powierzchniach.
- Nie wkładaj do wnętrza obudowy kamery sieciowej żadnych przedmiotów (np. igieł itp.).
- Zastępnienie lub nieprawidłowa instalacja wodoodpornych komponentów, np; kabli lub przepustów kablowych, unieważni twoją gwarancję IP65/66/67.
- Zakres temperatury otoczenia zalecanej podczas pracy urządzenia znajdziesz w podręczniku użytkownika.
- Nie dotykaj kamery sieciowej podczas burzy z wyładowaniami atmosferycznymi.
- Nie upuszczaj kamery sieciowej z wysokości.

1

Sprawdź zawartość pakietu

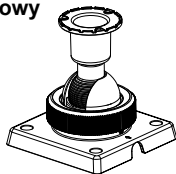
- IP8364-C



- Płyta CD z oprogramowaniem



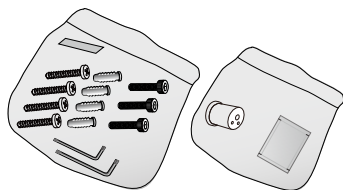
- Zawias montażowy obrotowo kulkowy



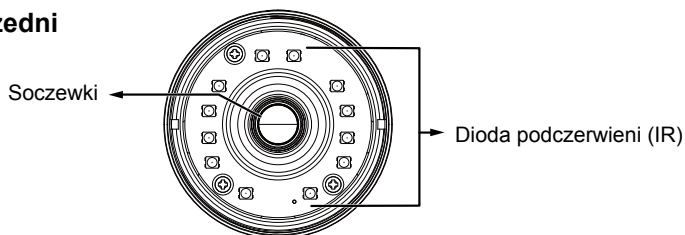
- Skrócona instrukcja instalacji / Karta gwarancyjna / Naklejka montażowa



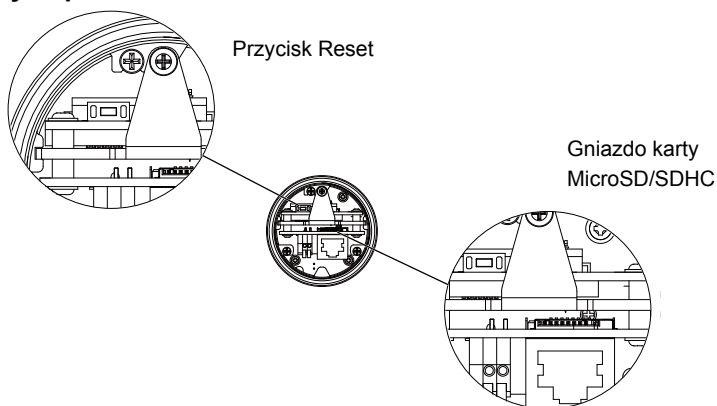
- Klucz imbusowy typu L / Torebka osuszająca / Śruby / uszczelka gumowa



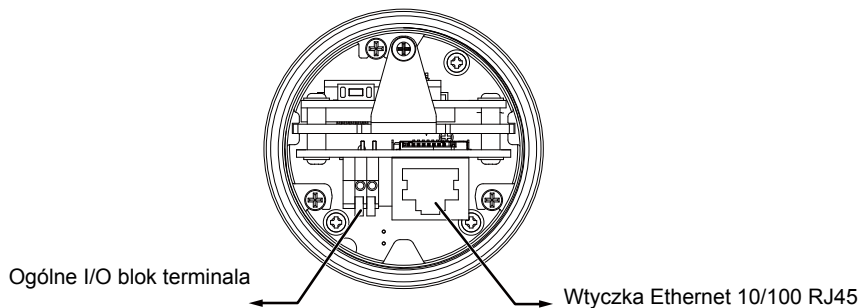
Panel przedni



Tylni panel



Złącza

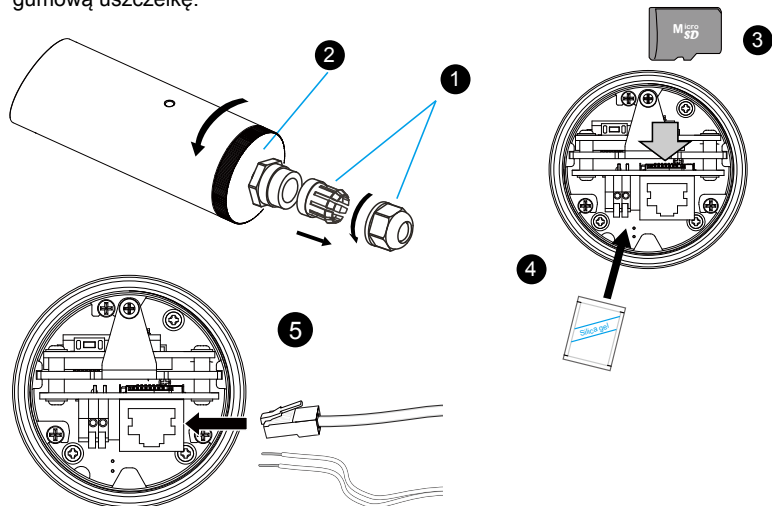


3

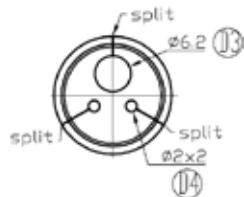
Instalacja sprzętu

Jeśli preferujesz instalację karty MicroSD jako urządzenia przechowującego:

1. Poluzuj złącze wodoodporne, a następnie usuń gumową uszczelkę, oraz wodoodporne złącze.
2. Poluzuj oraz otwórz tylną pokrywę.
3. Zainstaluj MicroSD / SDHC.
4. Przedrzyj torebkę z folii aluminiowej oraz wyciągnij torebkę z pochłaniaczem wilgoci. Przyłącz dołączoną torebkę z pochłaniaczem wilgoci po wewnętrznej stronie kamery sieciowej. (Proszę zastąpić starą torebkę z pochłaniaczem wilgoci na nową za każdym otwarciem tylniej pokrywy.)
5. Podłącz kabel ethernetowy i linie DI do kamery, a następnie przeciągnij je przez gumową uszczelkę.

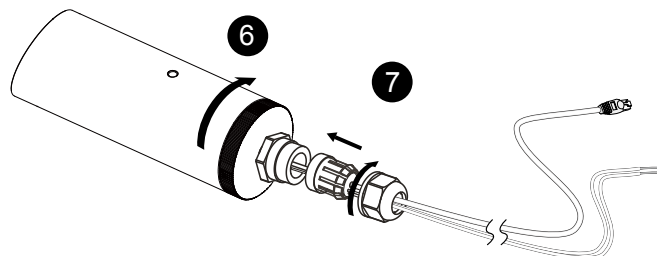
**WAŻNE:**

Średnice otworów na kable w gumowej uszczelce są pokazane po prawej stronie. By uzyskać wodoodporność klasy IP66, poprawnie przeprowadź przez nie dławik kablowy i kable. Wszystkie wymiary są w milimetrach. Zasięg dla kabla ethernetowego wynosi od 6,4 do 4,3mm, a dla linii DI - 1,6mm.



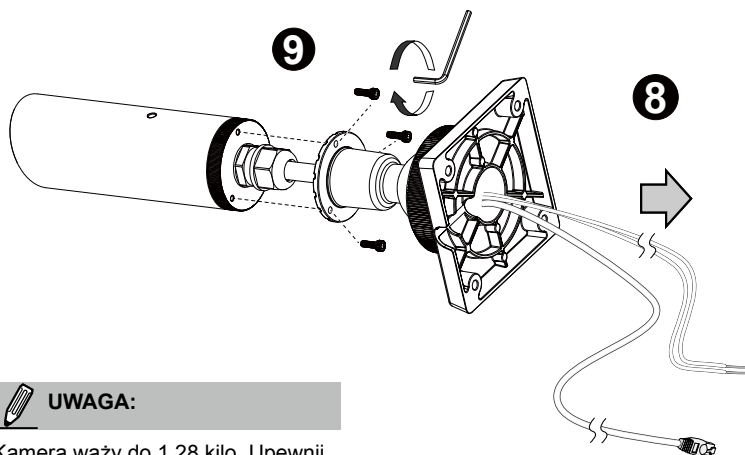
6. Przymocuj i dokręć tylną pokrywę kamery.

7. Dokręć gumową uszczelkę, zacisk i nakrętkę wodoodpornego złącza.



8. Przeprowadź kable poprzez środek zawiasu montażowego obrotowo kulkowego.

9. Dokręć zawias do kamery używając 3 śrub o sześciokątnych łebkach.



UWAGA:

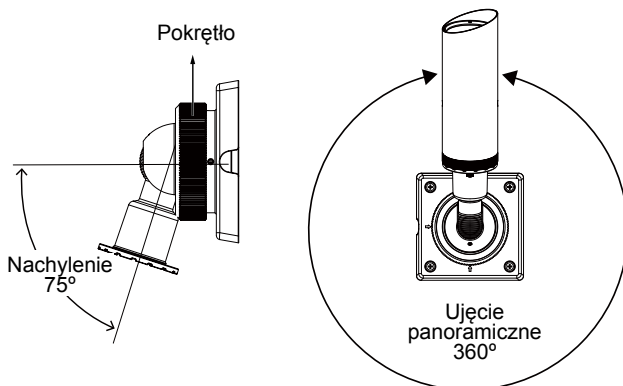
Kamera waży do 1.28 kilo. Upewnij się, iż powierzchnia montażowa może utrzymać niniejszą kamerę.



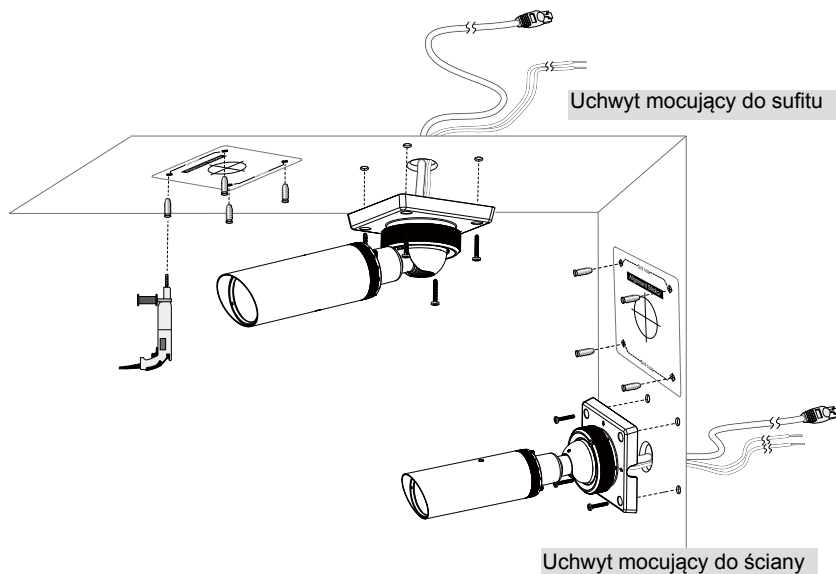
WAŻNE:

Ileokroć zechcesz otworzyć kanister kamery, przed poluzowaniem tylnej pokrywki poluzuj wodoodporny dławik. W przeciwnym wypadku, może to spowodować uszkodzenie kabli przymocowanych wewnątrz kamery.

10. Poluzuj pokrętkę na zawiasie montażowym, oraz skieruj kamerę w kierunku pożądanym przez siebie. Po zakończeniu, dokręć pokrętkę.

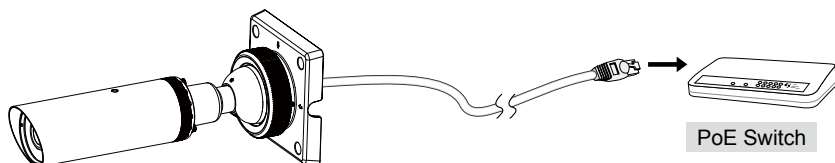


11. Zabezpiecz kamerę sieciową do ściany oraz sufitu.

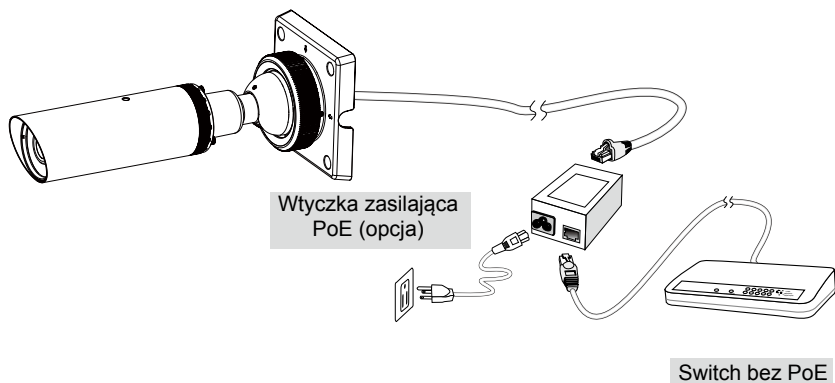


Zasilanie przez Ethernet (PoE)**● Kiedy używasz switcha z włączonym PoE**

Kamera jest zgodna z PoE, i pozwala na dostarczanie zasilania i danych przez jeden kabel Ethernet. Zobacz ilustrację jak połączyć kamerę do switcha z PoE przy pomocy kabla Ethernet.

**● Kiedy używasz switcha bez PoE**

Użyj wtyczki zasilającej PoE (opcja) aby połączyć kamerę ze switchem bez PoE.



5

Przypisywanie 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 krótkim przeszukaniu, wyskoczy główne okno instalacyjne. Podwójnie kliknij na adres MAC, który pasuje do wydrukowanego adresu na etykiecie kamery lub na numer seryjny widniejący na opakowaniu, aby otworzyć sesję zarządzającą przeglądaniem kamery sieciowej.

6

Gotowy do użycia

1. Sesja przeglądająca z kamerą sieciąową powinna przebiegać jak poniżej.
2. Powinieneś być zdolny do zobaczenia video na żywo ze swojej kamery. Możesz również zainstalować 32-kanalowe oprogramowanie nagrywające z CD, zawierające oprogramowanie, we wdrożeniu składającym się z wielokrotnych kamer. Dla szczegółów instalacyjnych, proszę odnieść się do powiązanych dokumentów.



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

P/N:625021000G Rev. 1.0

All specifications are subject to change without notice.
Copyright © 2013 VIVOTEK INC. All rights reserved.



VIVOTEK INC.

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, 235, Taiwan, R.O.C.
| T: +886-2-82455282 | F: +886-2-82455532 | E: sales@vivotek.com

VIVOTEK USA, INC.

2050 Ringwood Avenue, San Jose, CA 95131
| T: 408-773-8686 | F: 408-773-8298 | E: salesusa@vivotek.com