



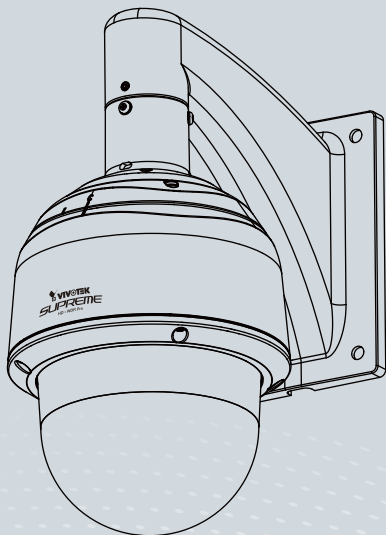
SD83xxE/-M Speed Dome  
Network Camera

# Quick Installation Guide

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

Dansk | Indonesia | العربية

NEMA 4x • IP66 • Extreme Weatherproof



**SUPREME**



## Zanim zaczniesz — zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- W razie zauważenia dymu lub dziwnego zapachu wydobywającego się z kamery sieciowej, natychmiast odłącz zasilanie.
- Nie demontuj kamery sieciowej.
- Nie wkładaj do wnętrza obudowy kamery sieciowej żadnych przedmiotów (np. igieł itp.).
- Nie ustawiaj ręcznie położenia kamery sieciowej kiedy zasilanie jest włączone.
- 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.

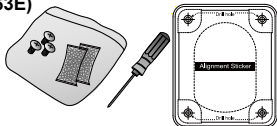
### 1

## Sprawdź zawartość pakietu

- SD83xxE/-M (z przewodami przedłużającymi)



- Śruby/Nalepka /Śrubokręt krzyżowy T25 / Torebka z pochłaniaczem wilgoci (SD8363E)



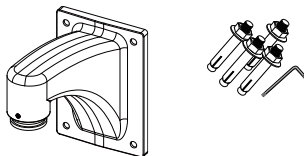
- Przewodnik Szybkiej Instalacji



- CD z oprogramowaniem



- Wspornik do montowania na ścianie/  
Kolumna /Śruby



- Przewód uziomowy

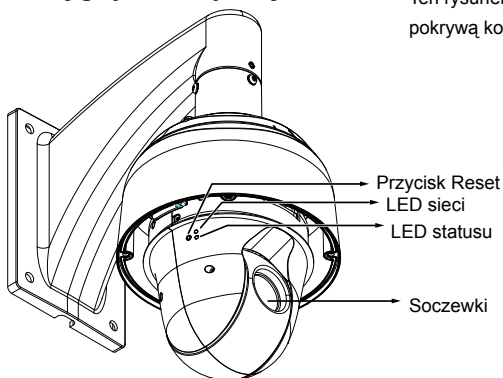


- Pokrywa kolumny wykonana z PC/ABS/  
przyciemniona

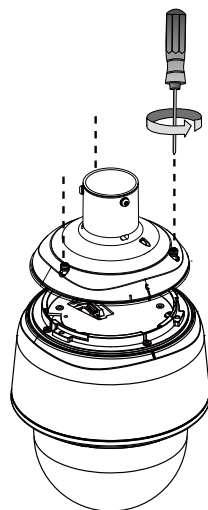


## Wygląd zewnętrzny

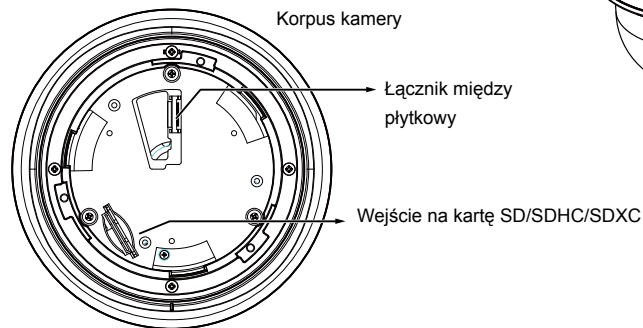
Ten rysunek pokazuje kamerę ze ściągniętą pokrywą kolumny.



Aby otworzyć gniazdo karty SD, zdejmij górną część przy użyciu śrubokręta T25.



## Wygląd wewnętrzny



**WAŻNE:**

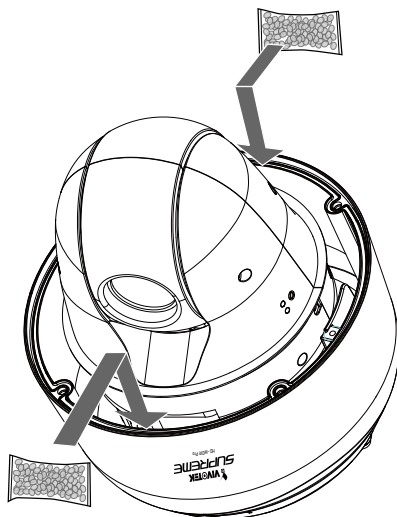
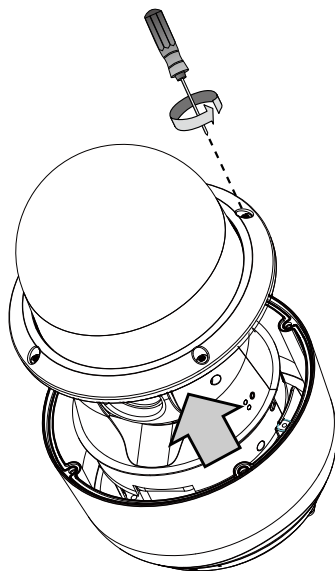
Jeśli kamera nie jest wyposażona w odwilżacz, sprawdź czy silikon wewnątrz obudowy zmienił barwę na czerwoną. Jeśli tak, wymień torebkę z pochłaniaczem wilgoci.

Aby wymienić torebki z pochłaniaczem wilgoci:

1. Zdejmij kopułę, poluzowując 4 śruby zabezpieczające T25.
2. Wymień torebki z pochłaniaczem wilgoci, przyczepiając je mocno do wewnętrznej strony obudowy.
3. Zamontuj kopułę z powrotem.

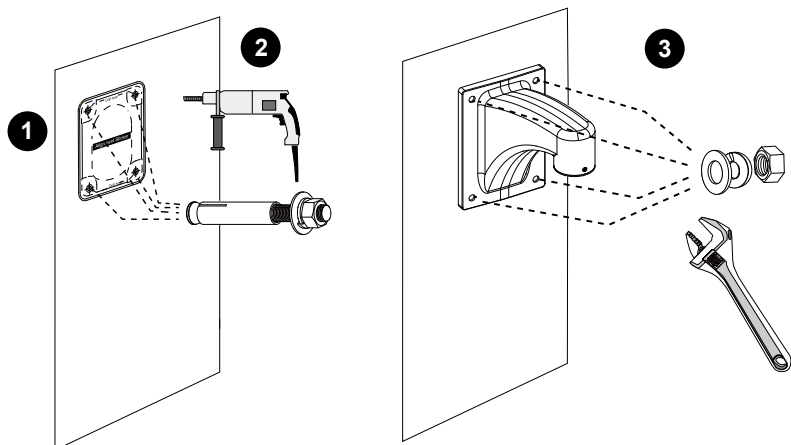
Pamiętaj:

1. Nie wykonuj montażu kamery, jeśli pada deszcz.
2. Obniżenie poziomu wilgoci do 30% lub mniej (zarówno przy użyciu torebek z pochłaniaczem wilgoci, jak i odwilżacza) trwa około 2 dni.
3. Kondensacja na kopule może być widoczna przez 30 minut po montażu.



### 3-1. Montaż wspornika uchwytu ściennego

1. Kamera waży 3.66 kg. Proszę wybrać sztywne miejsce montażu aby zapobiec wibracji kamery.
2. Wywierć w ścianie 4 otwory prowadzące ( o średnicy 10 mm i głębokości 4 cm) i wbij w nie gwintowane rurki. Wbijaj rurki z nałożonymi na nie nakrętkami szesnastkowymi tak aby rurki nie zostały zdeformowane! Jeżeli wolisz możesz również wywiercić następny otwór dla kabli trasowych.
3. Zamocuj wspornik na ścianę używając 4 zestawów podkładek i nakrętek.

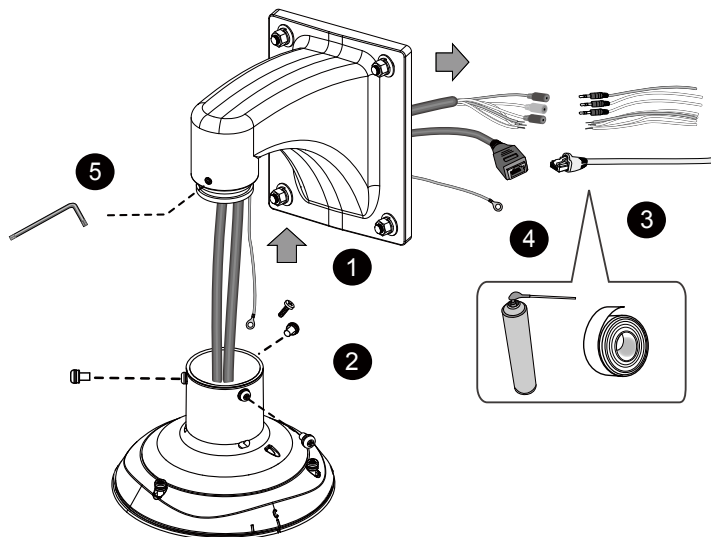


#### NOTE:

1. Przewody IO są dostarczane przez użytkownika.
2. Unikaj dotykania płytek drukowanych układu aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przez wyładowania elektrostatyczne.
3. Należy używać wyłącznie kabli kat. 5e.

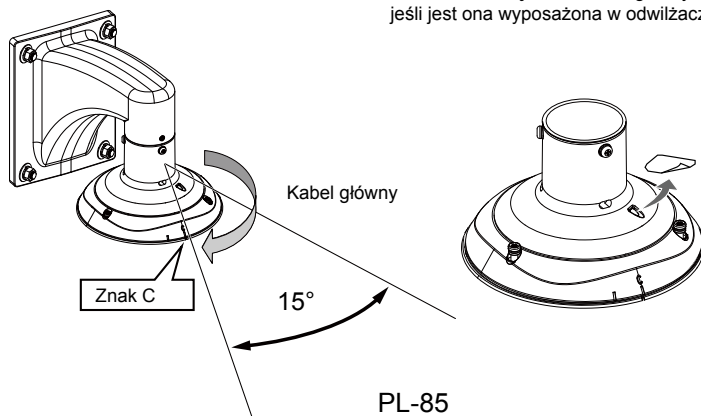
### 3-2. Podłączenia przewodów oraz części górnej

1. Trzymając górną część w jednej ręce należy przełożyć wszystkie przewody przez wspornik uchwytu ściennego.
2. Przykręcić górną część do wspornika uchwytu ściennego.



Należy zwrócić uwagę, aby obrócić i skierować górną część w taki sposób, aby oznaczenie C było skierowane pod kątem 15 stopni w stosunku do kabla głównego

Usuń uszczelkę z otworu w górnej części kamery, jeśli jest ona wyposażona w odwilżacz.

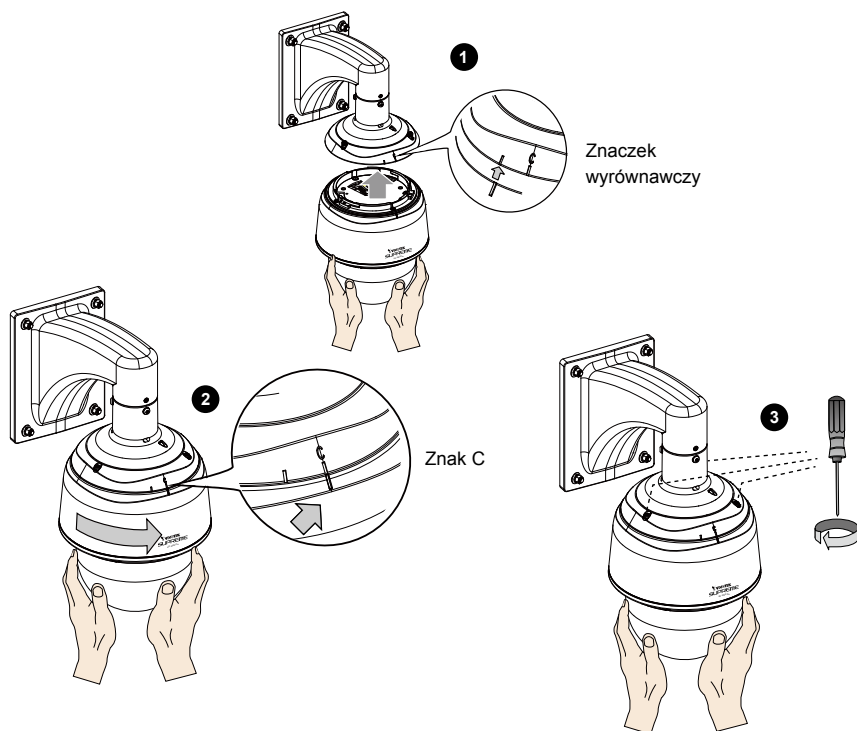


PL-85

3. Przewody należy podłączyć używając środków uszczelniających oraz kitu, tak aby połączenia kabli oraz gniazda przewodów były wodoodporne.
4. Zamocuj przewód uziomowy do kolumny, przeprowadź go przez wspornik i połącz później z drugim końcem kanału uziemionego.
5. Należy użyć dołączonego klucza maszynowego, aby odpowiednio dokręcić górną część.

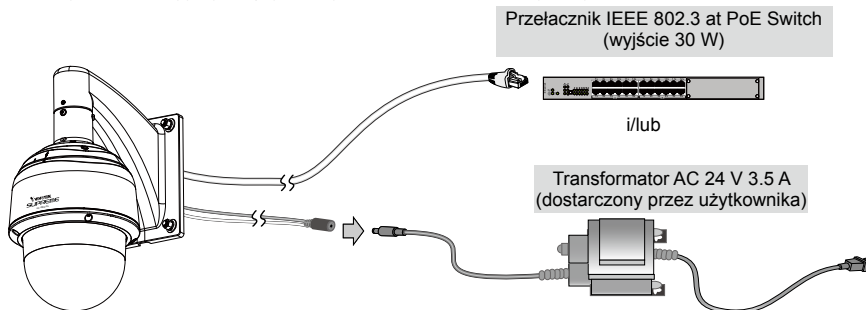
### 3-3. Instalowanie Kamery Sieciowej

1. Wyrównaj kadłub kamery z górną częścią. Wyrównaj znak wyrównawczy na kamerze z tym na sekcji łączącej. Popchnij kamerę w górę aby dopasować ją do górnej części.
2. Obracaj kamerę zgodnie z ruchem wskazówek zegara do momentu kiedy znak wyrównawczy zrówna się z znacznikiem "C".
3. Użyj śrubokręta krzyżowy T25 aby dokręcić z góry 3 śruby bezpieczeństwa. Upewnij się, że wszystkie części zostały dokręcone ściśle.



## Połączenie ogólne

1. Podłącz kabel Ethernetu Sieci Kamery (CAT5e, CAT6) do przełącznika PoE Plus . Sam port wyjściowy A 30 W PoE nie może napędzać nagrzewnicy na płycie w związku z tym jeżeli jest on używany sam , urządzenie nie zadziała w warunkach niskiej temperatury. 30 W PoE plus może napędzać kamerę jedynie gdy pracuje ona w temperaturze wyższej niż -5°C.



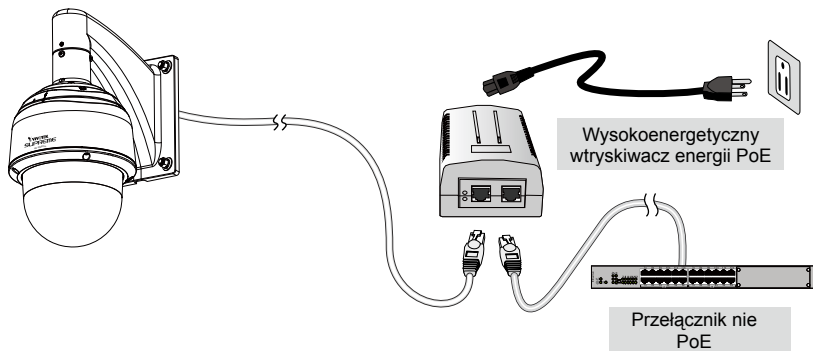
2. Podłącz kabel zasilający do transformatora prądu zmiennego 24 V. Transformator prądu zmiennego 24 V może napędzać kamerę oraz nagrzewnicę na płycie.

Możesz podłączyć oba źródła energii aby osiągnąć redundancję w zasilaniu energią.

## Zasilanie Ethernetu (Wysokoenergetyczny PoE)

### Używanie przełącznika nie PoE

Użyj Wysokoenergetycznego PoE 60 W kabla wtryskiwacza energii ( zakupionego oddzielnie) aby połączyć Kamrę Sieciową i przełącznik nie PoE. Odpowiednia energia jest wymagana dla warunków niskiej temperatury w czasie kiedy nagrzewnica na płycie jest załączona.



## 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 przeglądarkaniem kamery sieciowej.

## 6 Gotowy do użycia

1. Sesja przeglądająca z kamerą sieciową powinna przebiegać jak poniżej.
2. Powinieneś być zdolny do zobaczenia wideo na żywo ze swojej kamery. Możesz również zainstalować 32-kanalowe oprogramowanie nagrywające z CD, zawierającej 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.

## HARDWARE LIMITED WARRANTY

**What Is Covered:** This warranty covers any hardware defects in materials or workmanship, with the exceptions stated below.

**How Long Coverage Lasts:** This warranty lasts for TWENTY-FOUR MONTHS from the date of purchase by the original end-user customer.

**What Is Not Covered:** This warranty does not cover cosmetic damage or any other damage or defect caused by abuse, misuse, neglect, use in violation of instructions, repair by an unauthorized third party, or an act of God. Also, if serial numbers have been altered, defaced, or removed. Further, consequential and incidental damages are not recoverable under this warranty.

**What VIVOTEK Will Do:** VIVOTEK will, in our sole discretion, repair or replace any product that proves to be defective in material or workmanship. Any repair or replaced part of the product will receive a THREE-MONTH warranty extension.

**How To Get Service:** Contact our authorized distributors in your region. Please check our website ([www.vivotek.com](http://www.vivotek.com)) for the information of an authorized distributor near you.

**Your Rights:** SOME STATES DO NOT ALLOW EXCLUSION OR LIMITATION OF CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES, SO THE ABOVE EXCLUSION OR LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE.

**VIVOTEK INC.**

6F, No. 192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho,  
Taipei County, Taiwan.  
[www.vivotek.com](http://www.vivotek.com)

- 
1. Proof of the date of purchase is required. In the event you can not render such document, warranty will commence from the date of manufacture.
  2. Cosmetic damage will only be covered by this warranty if such damage has been existed at the time of purchase.

P/N:825019001G Rev.: 1.1

All specifications are subject to change without notice.  
Copyright © 2014 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 Netherlands B.V.**

Busplein 36, 1315KV, Almere, The Netherlands  
| T: +31 (0)36 5389 149 | F: +31 (0)36 5389 111 | E: saleseurope@vivotek.com

**VIVOTEK USA, INC.**

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