



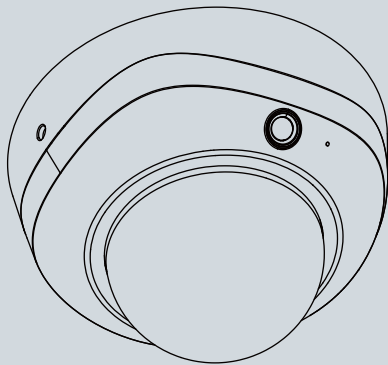
FD8163 Fixed Dome
Network Camera

Quick Installation Guide

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

Dansk | Indonesia | العربية

2MP • PIR • Auto Focus • WDR Enhanced



SUPREME

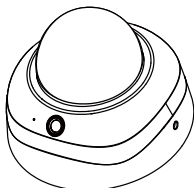


Varning innan installation

- Stäng av strömmen till nätverkskameran om det skulle ryka om den eller lukta konstigt.
- Placera inte nätverkskameran nära värmekällor såsom tv eller ugn.
- Håll nätverkskameran avskiljd från direkt solljus.
- Håll nätverkskameran avskiljd från vatten. Stäng omedelbart av strömmen om nätverkskameran är våt.
- Se din användarmanual för drifttemperatur.
- Placera inte nätverkskameran i omgivningar med hög luftfuktighet.

1 Paketinnehåll

● FD8163



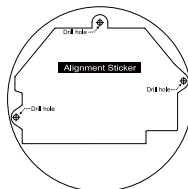
● Programvaru-CD



● Snabbinstallationsguide / Garantikort



● Riktningsetikett

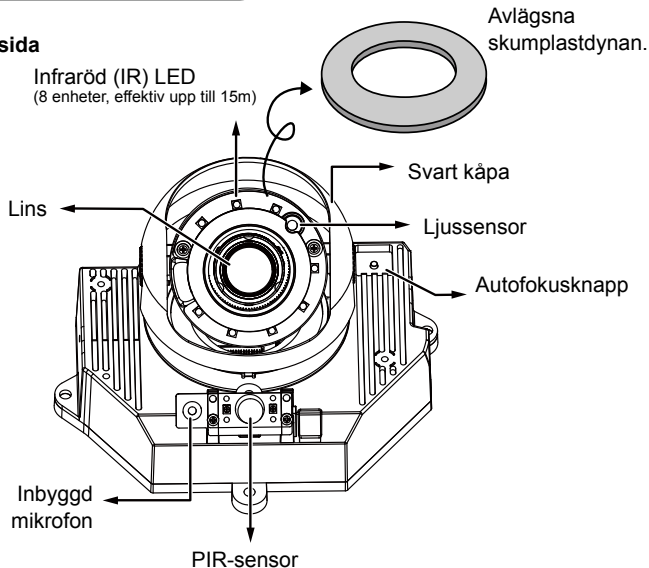


● T10 Torx skruvmejsel/Skrubar/DC-kontakt/Plastförankringar/AV-kabel

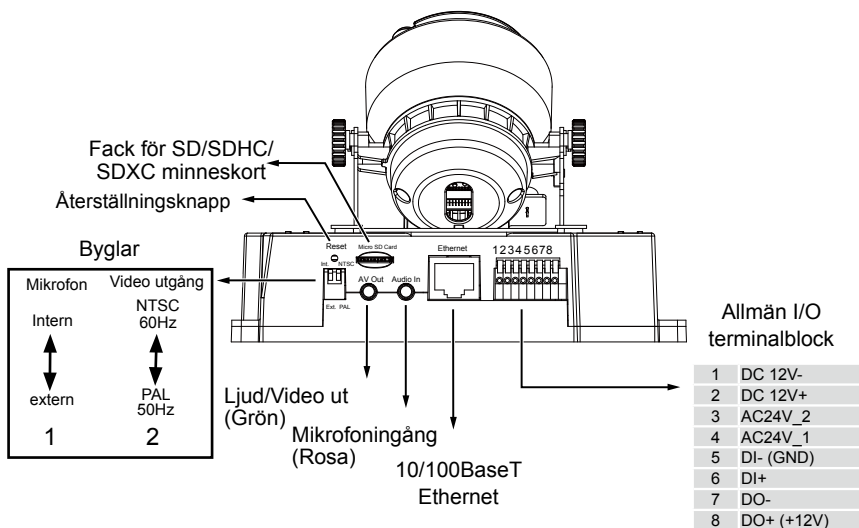


2 Fysisk beskrivning

Kamerans framsida



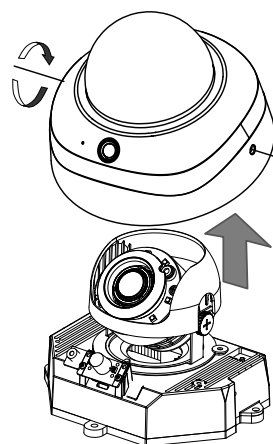
Kamerans baksida



3 Installation av hårdvara

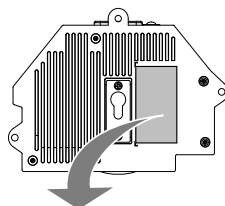
Innan du installerar din kamera, se till att den inbyggda PIR (Passiv infraröd sensor) kan styras mot ett område av intresse, där möjliga intrång kan förekomma. (Känsligheten av PIR sensorer beror på föremålets storlek och temperatur skillnader mellan föremålet och bakgrundsmiljön.)

Använd den medföljande T10 Torx skruvmejsel för att lossa på skruvarna på sidorna av kupol höljet för att avlägsna det. Du bör sedan skriva ner MAC adressen tryckt i botten av kameran.



Använd den medföljande T10 Torx skruvmejsel för att lossa på skruvarna på sidorna av kupol höljet för att avlägsna det. Du bör sedan skriva ner MAC adressen tryckt i botten av kameran.

Kupolhölje



I botten av kameran

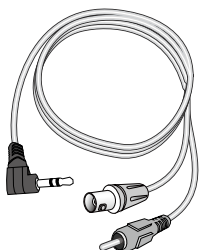


OBS:

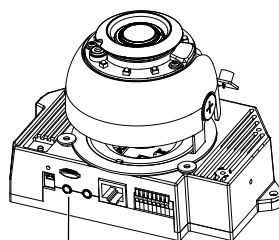
Du kan använda den medföljande AV-kabeln för att ansluta ett kameratestverktyg för grundkonfiguration på installationsstället.

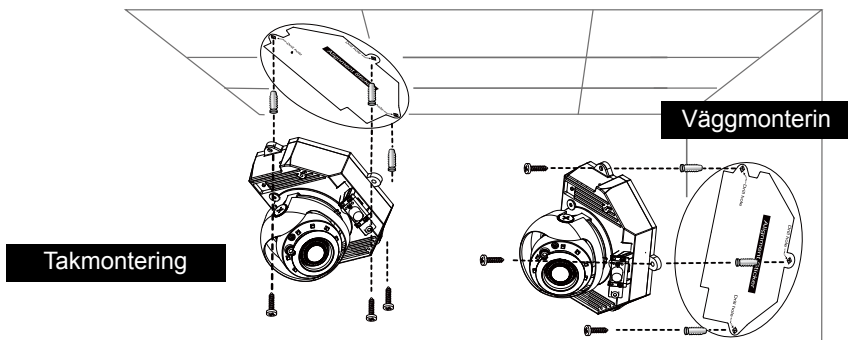


LCD-skärm/
kameratestare



AV-utgång



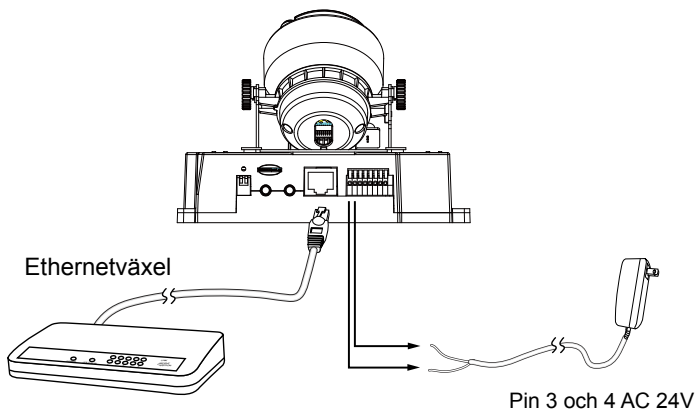


1. Fäst bormallen i taket/på väggen.
2. Borra hål i taket/väggen genom de två cirkelarna på mallen.
3. Nätverkskameran kan monteras med kabeln dragen genom innertaket eller från sidan. Om du vill dra kabeln genom innertaket, ska du borra ett kabelhål.
4. Hamra fast de medföljande plastankarna i hålen.
5. Rikta in de två hålen på kamerans basplatta med pluggarna i taket/väggen, sätt i de medföljande skruvarna och drag fast dem med en skruvmejsel.

4 Nätverksplacering

Allmän anslutning (utan PoE)

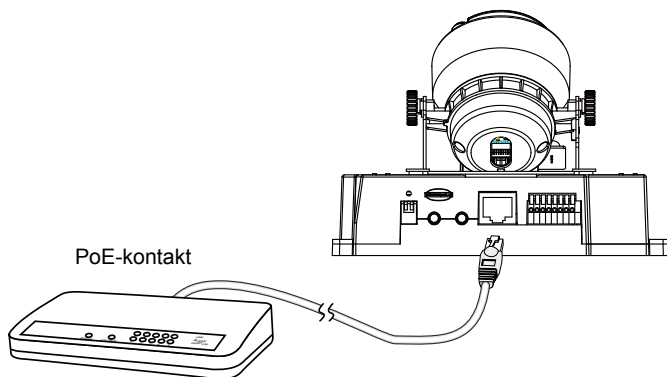
1. Om du har externa DI-enheter skall anslutningen göras till en distributionsenhet.
2. Ethernet, strömkabeln och andra kablar levereras som användarvänliga.
3. Anslut AC-kablarna till kopplingsplinten som en alternativ strömkälla. IO-kablarna tillhandahålls av användaren.



Power over Ethernet (PoE)

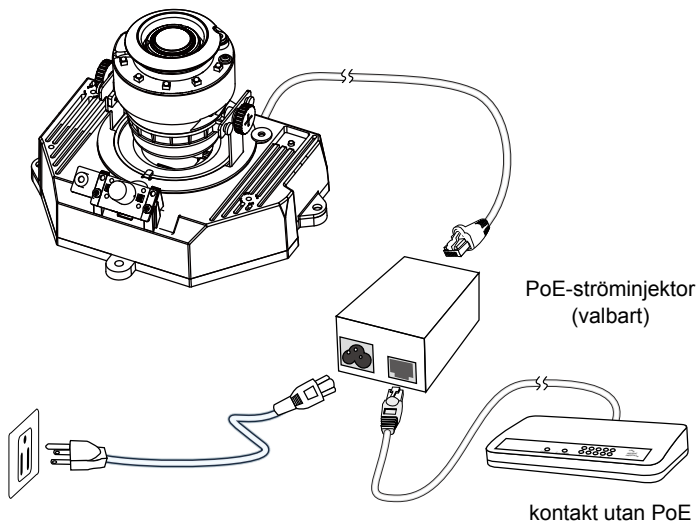
● När du använder PoE-aktiverad kontakt

Nätverkskameran är PoE-kompatibel och tillåter sändning av ström och data via en enda Ethernet-kabel. Se följande bild för att ansluta nätverkskameran till PoE-aktiverad kontakt via Ethernet-kabel.



● När du använder en kontakt utan PoE

Använd en PoE-ströminjektor (valbart) för att ansluta mellan nätverkskameran och en kontakt utan PoE.



5 Tilldela IP-adress

1. Installera "Installation Wizard 2" från katalogen för programvarufunktion från CD-skivan.
2. Programmet kommer att utföra analyser på din nätverksomgivning. Efter att ditt nätverk har analyserats, klicka på knappen "Next" för att fortsätta programmet.
3. Programmet kommer att söka efter VIVOTEK videomottagare, videoservrar eller nätverkskameror på samma LAN.
4. Efter en kort sökning, kommer huvudfönstret för installationen att dyka upp. Dubbelklicka på MAC adressen som matchar den som är tryckt på kameraetiketten eller S/N numret på förpackningsetiketten för att öppna en webbläsarsession med nätverkskameran (Network Camera).

6 Klar att använda

1. En webbläsarsession med nätverkskameran bör föranleda enligt nedan.
2. Du bör kunna se live video från din kamera. Du kan också installera mjukvaran med 32-kanaler för inspelning från cd:n i en utbyggnad som består av flera kameror. För installationsdetaljer, se till dess relaterade dokument.

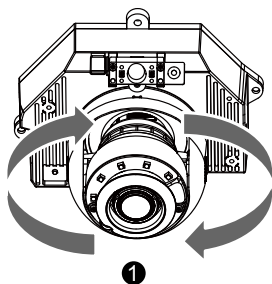


För vidare installation, se användarmanualen på CD-skivan.

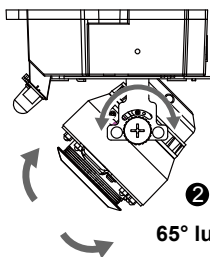
7 Justera linsen

Justera kamerans objektiv så att den erhållna bilden visas med rätt betraktningvinkel.

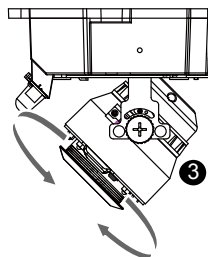
1. Vrid kameraenheten moturs och medurs.
2. Lossa justeringskruvorna för lutning på kamerans båda sidor och luta objektivet uppåt eller nedåt. Dra fast skruvorna efter justeringen.
3. Vrid objektivet för att justera bildens läge.



350° panorering



65° lutning



350° vridning

Mekanisk 3-axlig konstruktion

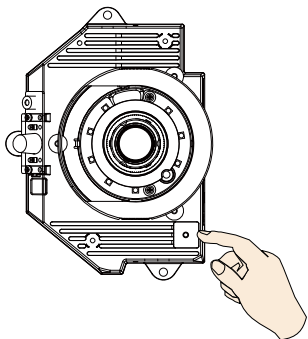
Den sofistikerade 3-axliga konstruktionen medger största flexibilitet, enkel installation i taket eller på väggen.

Justera zoomfaktorn och fokuseringsstyrkan



1. Kameran levereras med en motordriven rörlig linsmodul med variabelt fokus. Med en webbkonsol kan du gå till sidan **Konfiguration > Media > Bild > Fokus** för att finjustera bildens zoom och fokus.
2. På denna sida kan du dra pekarna **Zoom** och **Focus**, ställa in ett **Focus-fönster** och använda knappen **Utför autofocus** för att automatiskt få ett optimalt fokusresultat. Du kan också manuellt finjustera zoom och fokus med hjälp av de olika funktionsknapparna. Se mer information i din bruksanvisning.

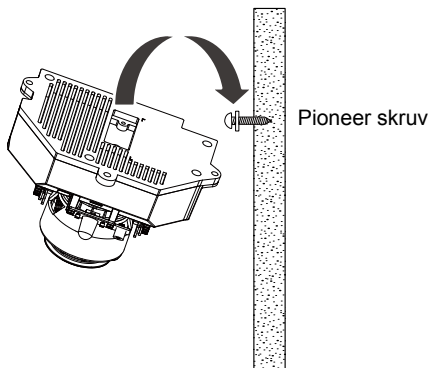
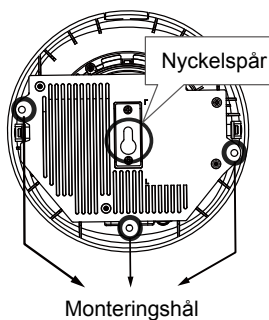
3. Du kan även använda autofokusknappen på kameran för att få samma resultat, speciellt när du använder kamerans testverktyg för inställning på plats.



NOTERA:

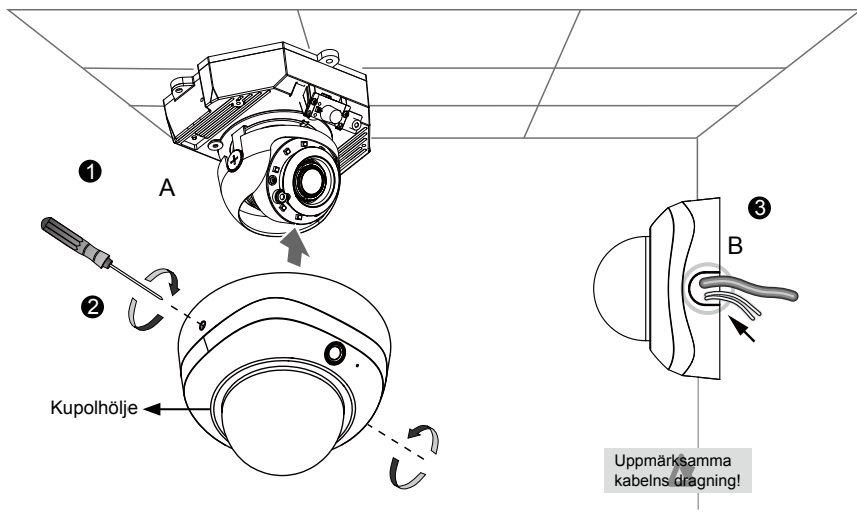
När kameran monteras, kan du använda nyckelspåret längst ner. Nyckelspåret underlättar installationen och en säker montering.

1. Först fäst pionjär skruven på vägg/innertak. Montera kameran till skruven.
2. Använd en blyertspenna för att markera de platserna av de 3 fasta monteringshål.
3. När kablage och grundinställningen är klara, montera kameran med fästskruvarna till de tre (3) monteringshål.



8 Slutförande

1. Om du väljer att mata kabeln genom innertak/vägg, ordna alla kablar genom vajerhålet A (visas ej i figuren). Om du väljer att mata kabeln från sidan, ta bort platta B.
2. Fäst kupol höljet på kameran i den riktningen som visas nedanför. Dra åt de två skruvarna från sidorna till kupolen höljet.
3. Dra åt båda lockskrivar med en skruvmejsel. Se därefter till att alla kameradelar har monterats ordentligt.



P/N:625020700 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