

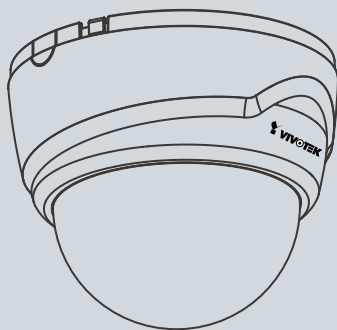


FD8133/8134 Fixed Dome
Network Camera

Quick Installation Guide

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

1MP • MicroSD/SDHC • Compact Design





Varning innan installation

- Stäng av strömmen till nätverkskameran om det skulle ryka om den eller lukta konstigt.



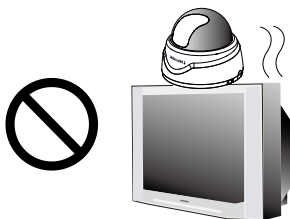
Kontakta din återförsäljare om sådan händelse inträffar.

- Håll nätverkskameran avskild från vatten. Stäng omedelbart av strömmen om nätverkskameran är våt.

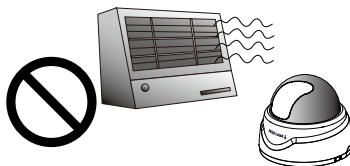


Kontakta din återförsäljare om sådan händelse inträffar.

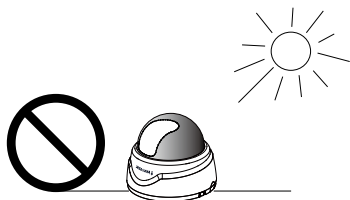
- Placera inte nätverkskameran nära värmekällor såsom tv eller ugn.



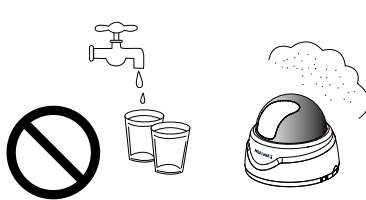
- Se din användarmanual för drifttemperatur.



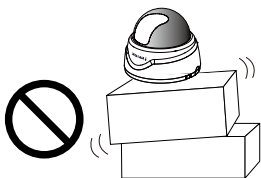
- Håll nätverkskameran avskild från direkt solljus.



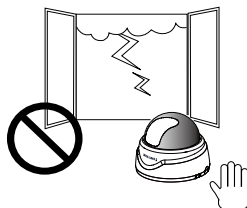
- Placera inte nätverkskameran i omgivningar med hög luftfuktighet.



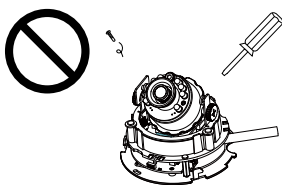
- **Placera inte nätverkskameran på ostadiga ytor.**



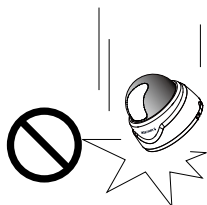
- **Rör inte nätverkskameran när den åskar.**



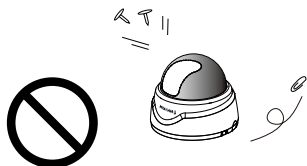
- **Demontera inte nätverkskameran.**

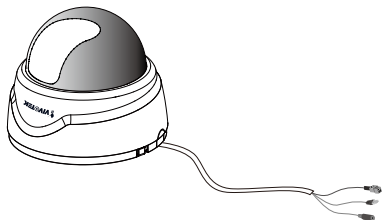
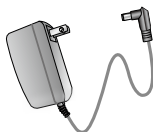
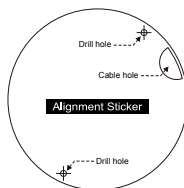
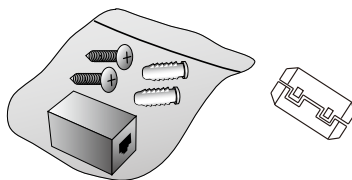


- **Tappa inte nätverkskameran.**

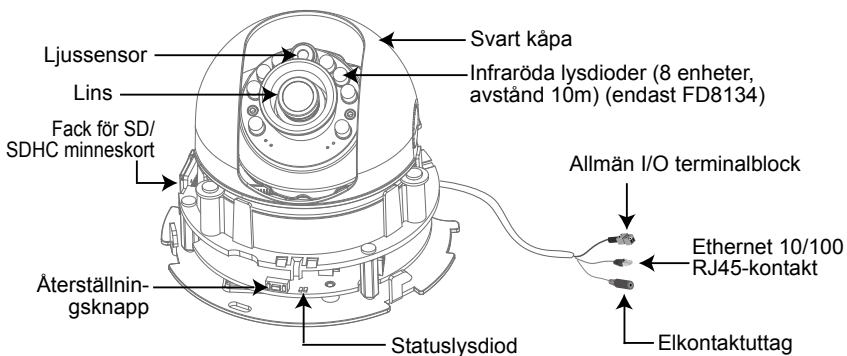


- **Sätt inte in några föremål i nätverkskameran såsom t.ex. nålar.**



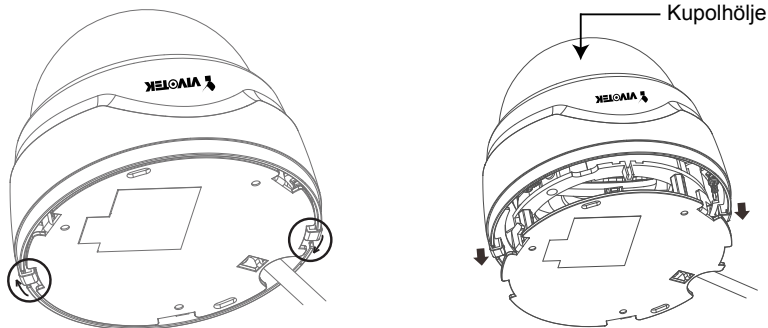
1**Paketinnehåll****● FD8133/ FD8134****● Eladapter****● Programvaru-CD****● Riktningsetikett****● Snabbinstallationsguide /
Garantikort****● RJ45 hon/honkontakt /
Skrudar / Ferritklämma**

2 Fysisk beskrivning



3 Installation av hårdvara

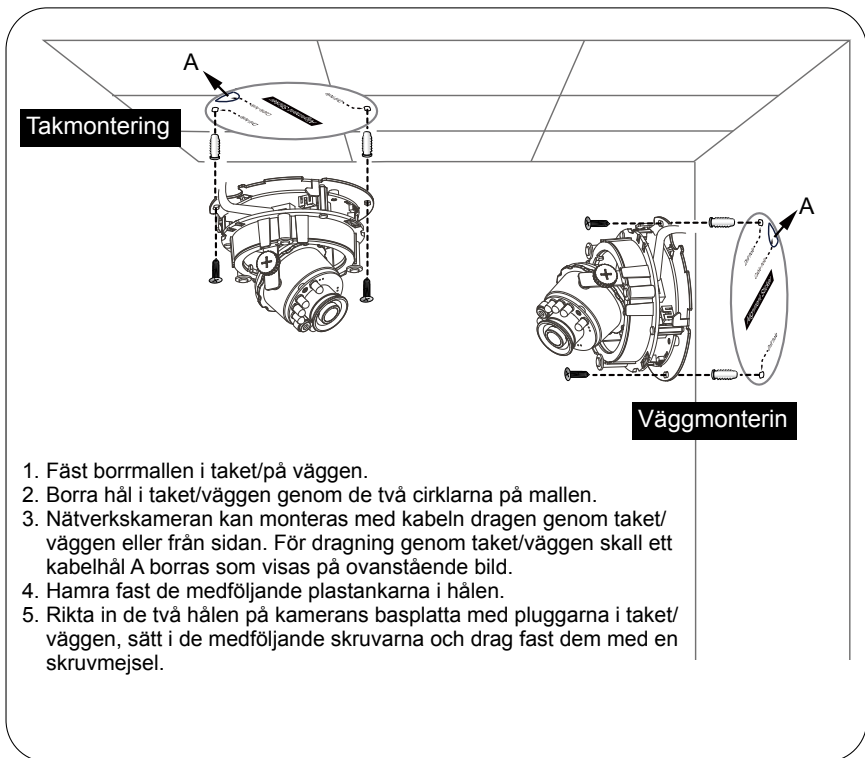
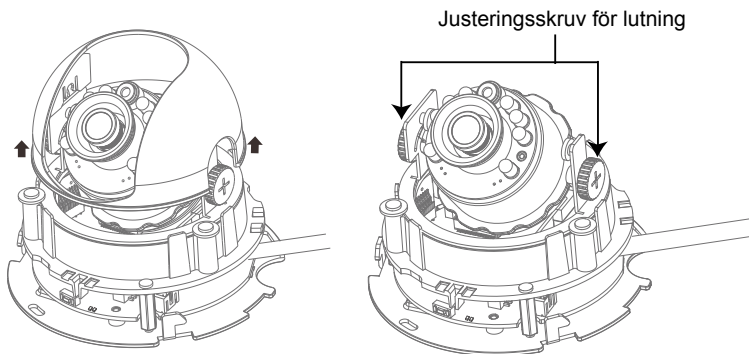
Följ först nedanstående anvisningar för att avlägsna kupolens lock.



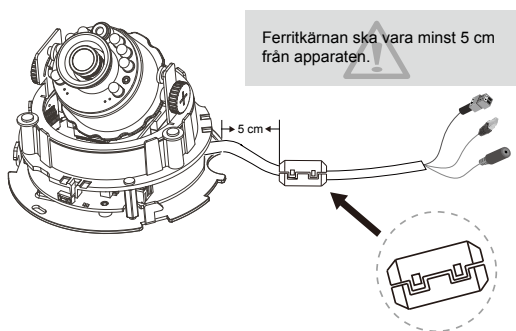
Håll MAC-adressen i minnet innan du monterar kameran.



Ta därefter av det svarta locket som visas nedan.



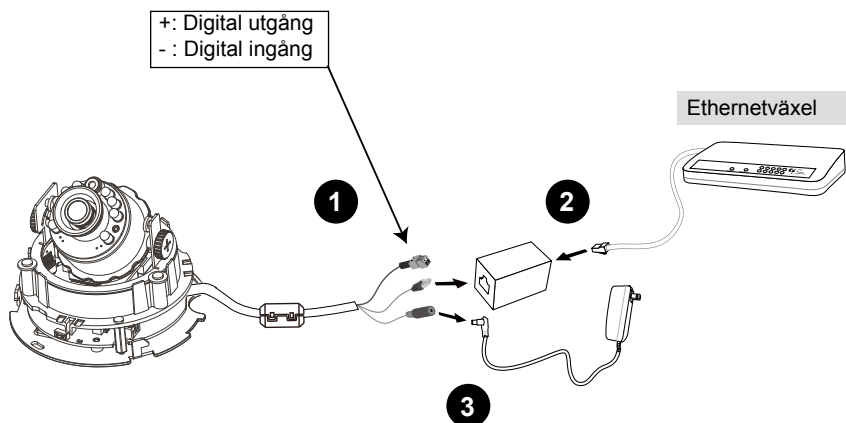
6. Fäst dem medföljande ferritkärnan på kabeln som skydd mot störningar.



4 Nätverksplacering

Allmän anslutning (utan PoE)

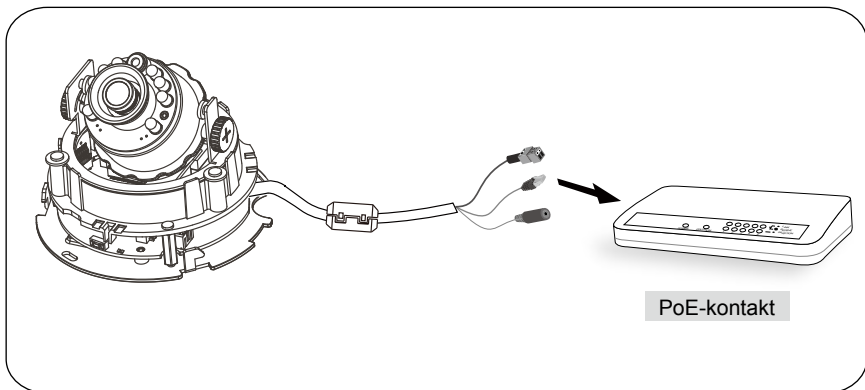
1. Om du har externa DI-enheter skall anslutningen göras till en distributionsenhet.
2. Använd medföljande RJ45 hon/honkontakt till att ansluta nätverkskameran till en strömbrytare.
Använd korskabel kategori 5 för direktanslutning till en dator.
3. Anslut elkontakten från nätverkskameran till ett eluttag.



Power over Ethernet (PoE)

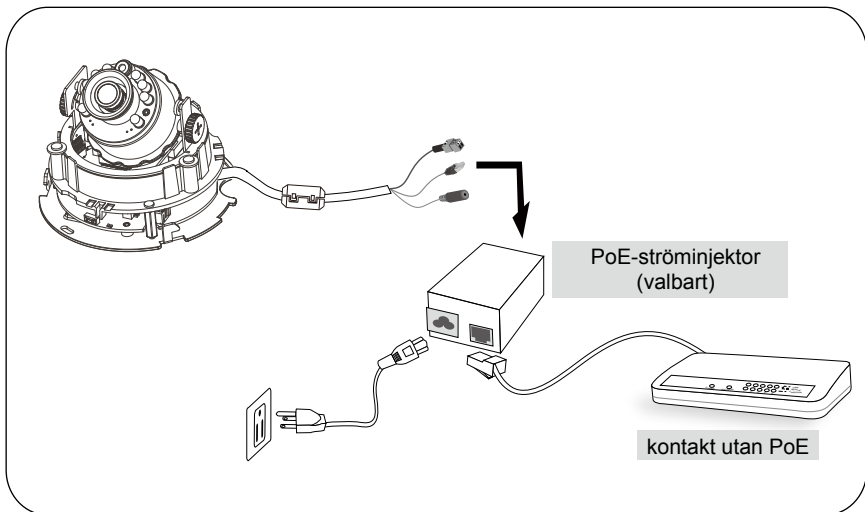
● När du använder PoE-aktiverad kontakt

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.



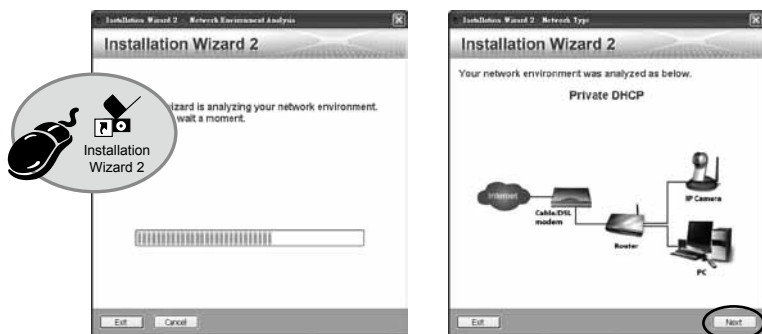
● När du använder en kontakt utan PoE

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 sökningen kommer huvudfönstret för installation att visas. Klicka på den MAC som matchar den som finns på etiketten på sidan av kameranlinsen eller S/N-numret på etiketten på kartongen för att ansluta Internet Explorer till nätverkskameran.



6

Klar att använda

1. Anslut till nätverkskameran från Internet.
2. Få livevideor via webbläsaren eller inspelningsprogram.

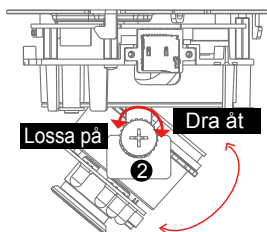
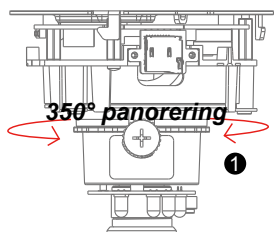


Den medföljande skruvmejseln är specifikt utformad för att passa lockskruvorna.
Släng inte bort den om du kommer att behöva justera linsen senare.

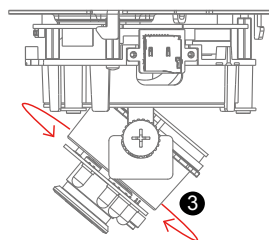
Justera kamerans objektiv så att den erhållna bilden visas med rätt betraktningvinkel.

1. Vrid kameraenheten moturs och medurs.
2. Lossa justeringsskruvorna 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.

-  Roterera skruven
 Vrid linsen



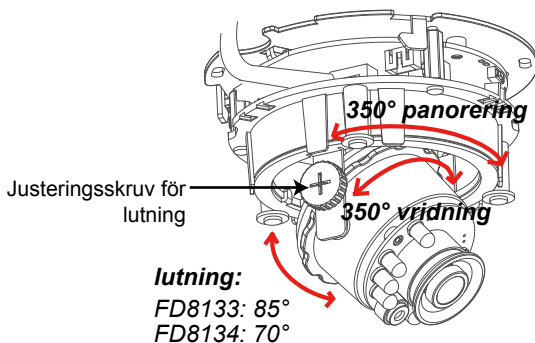
lutning:
 FD8133: 85°
 FD8134: 70°



350° vridning

Mekanisk 3-axlig konstruktion

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

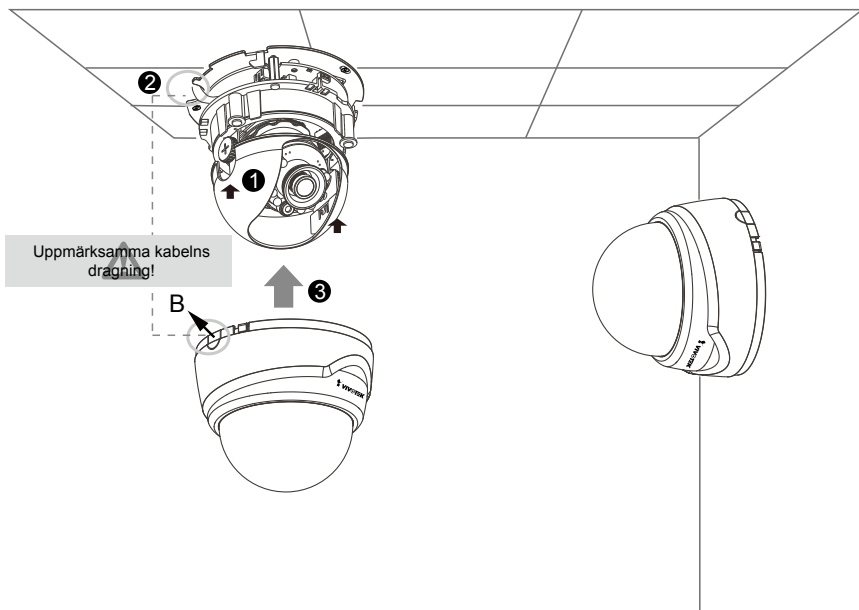


Vrid INTE linsen för hårt mot stoppen.
 Detta kan skada linsmodulen.



8 Slutförande

1. Passa in det svarta locket insida med spären på båda sidor om objektivet och fäst det svarta locket.
2. Om Du väljer att dra kabeln genom taket/väggen skall kabeln föras in genom kabelhålet. Om du väljer att föra in kabeln från sidan skall plattan B avlägsnas.
3. Montera kupolen på kameran som visas på bilden nedan. Tack vare den idiotsäkra konstruktionen kan kupolen inte monteras i fel vinkel. Om du hör ett distinkt ljud är kupolen rätt monterad.
4. Dra åt båda lockskruvor med en skruvmejsel. Se därefter till att alla kameradelar har monterats ordentligt.



P/N:625011003G Rev. 1.3

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