

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 | العربية

SD8111/SD8121 Network Camera

H.264 · 12x Zoom · Day&Night · 3D Noise Reduction





Advertencia antes de la instalación

- Apague la cámara de red si aparece humo o algún olor no habitual.



Póngase en contacto con su distribuidor si ocurriera esto.

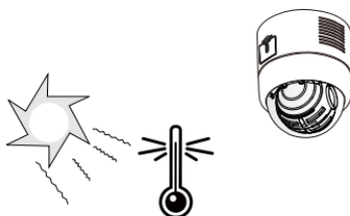
- Mantenga la cámara para conexión en red alejada del agua. Si la cámara para conexión en red se moja, apáguela inmediatamente.



Póngase en contacto con su distribuidor si ocurriera esto.

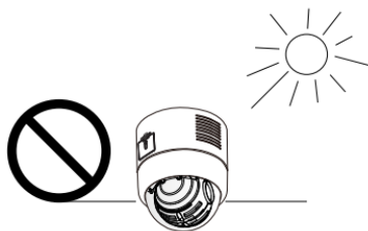
- No coloque la cámara para conexión en red junto a fuentes de calor, como por ejemplo televisores u hornos.

- Consulte el manual del usuario para ver la temperatura de funcionamiento.

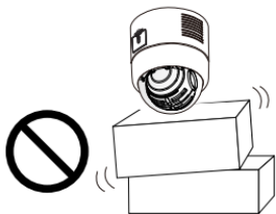


- Mantenga la cámara para conexión en red alejada de la luz directa del sol.

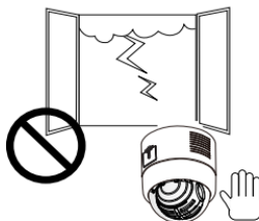
- No coloque la cámara para conexión en red en entornos con mucha humedad.



● No coloque la cámara de red sobre superficies que no sean firmes.



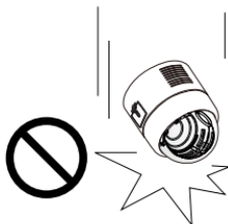
● No toque la cámara de red si hubiera tormentas.



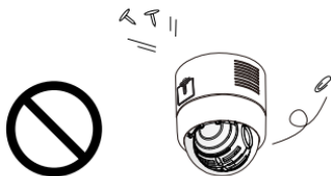
● No desmonte la cámara para conexión en red.



● No deje caer la cámara de red.



● No inserte ningún objeto en la cámara de red, como agujas.

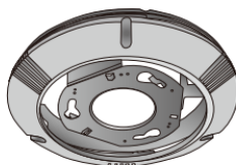


1 Compruebe el contenido del embalaje

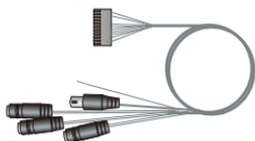
● SD8111 / SD8121



● Soporte de montaje para el techo y pieza circular decorativa



● Conector del cable (Encendido, Salida Vídeo, Entrada Micrófono, Salida Audio, Toma Tierra).



● Conector del cable DI/DO



● Adaptador de alimentación



● Placa de fijación

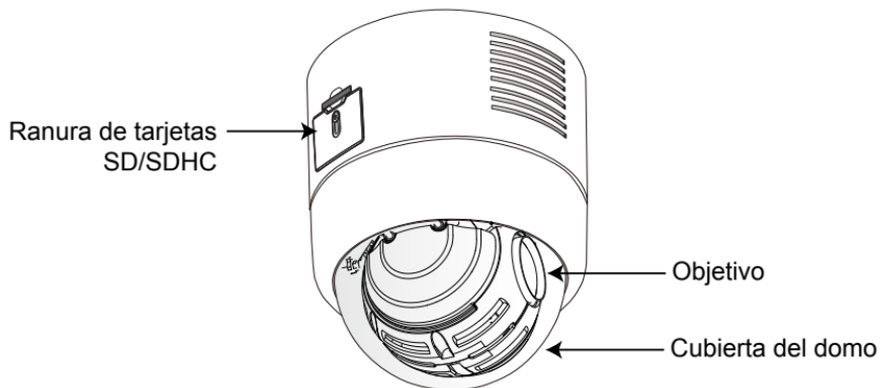


● Guía rápida de instalación / Tarjeta de garantía

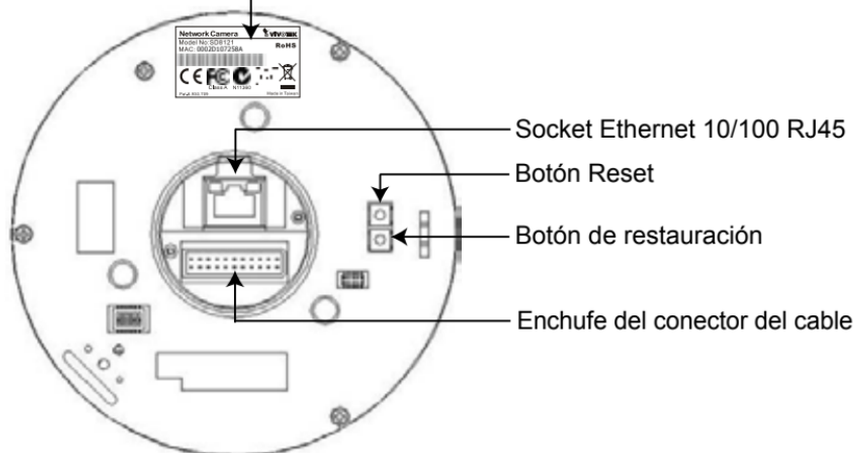


● CD de software





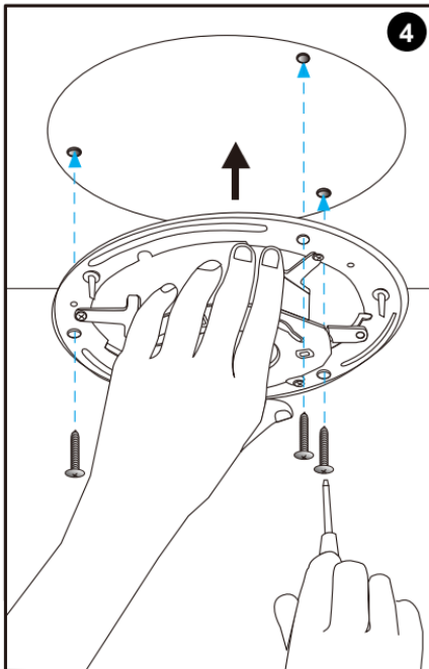
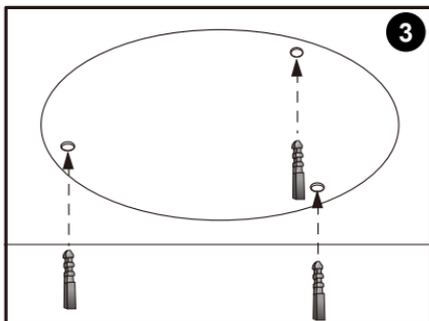
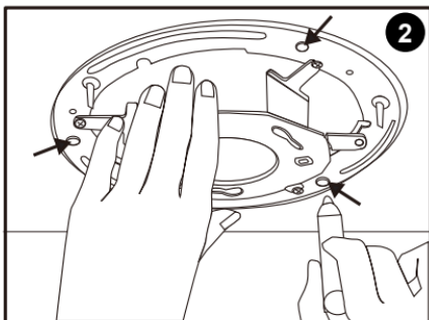
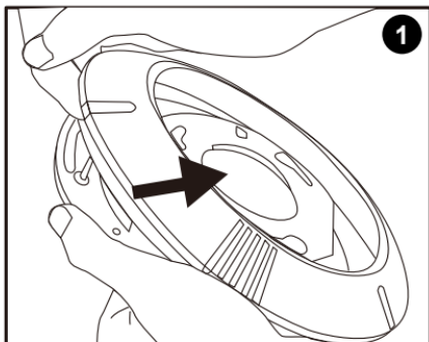
Anote la dirección MAC antes de instalar la cámara.



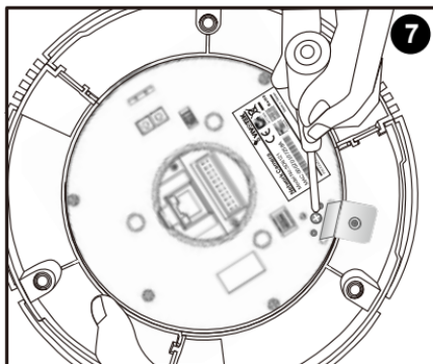
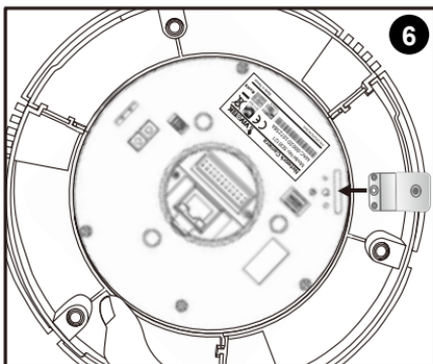
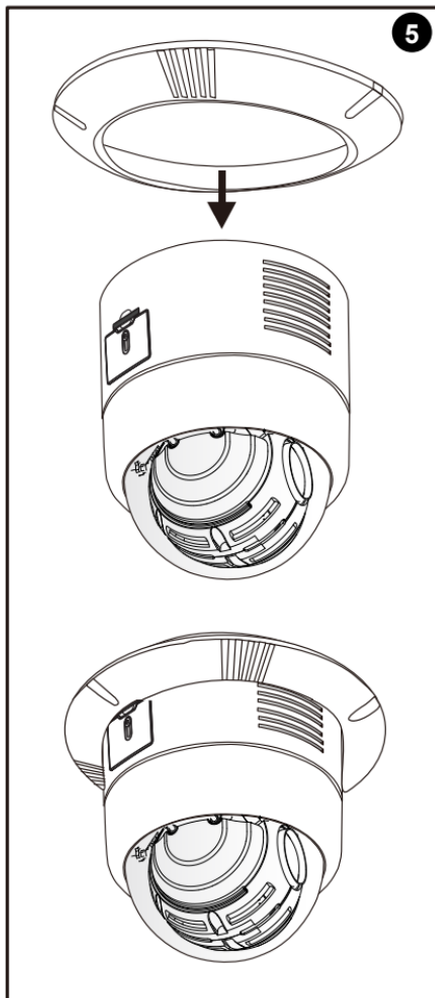
3 Instalación del hardware

Siga los siguientes pasos para instalar la Cámara de Red en el techo:

1. Extraiga la pieza circular decorativa del soporte de montaje del techo.
2. Alinee los tres orificios del soporte de montaje y marque las ubicaciones de los tornillos en el techo.
3. Taladre los tres orificios del techo e introduzca los tacos plásticos en los orificios con un martillo.
4. Fije el soporte de montaje con los tres tornillos.

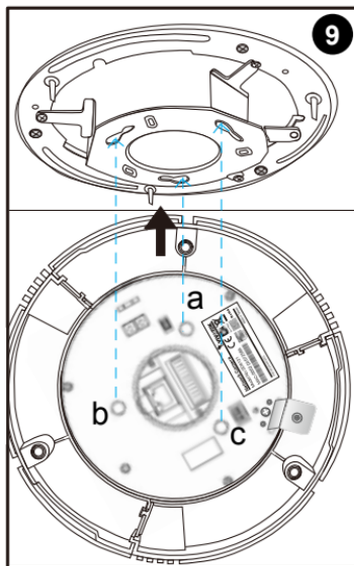
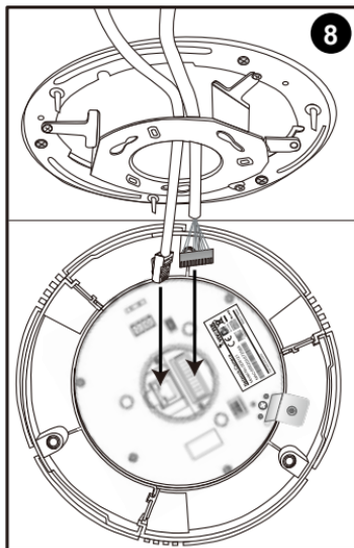
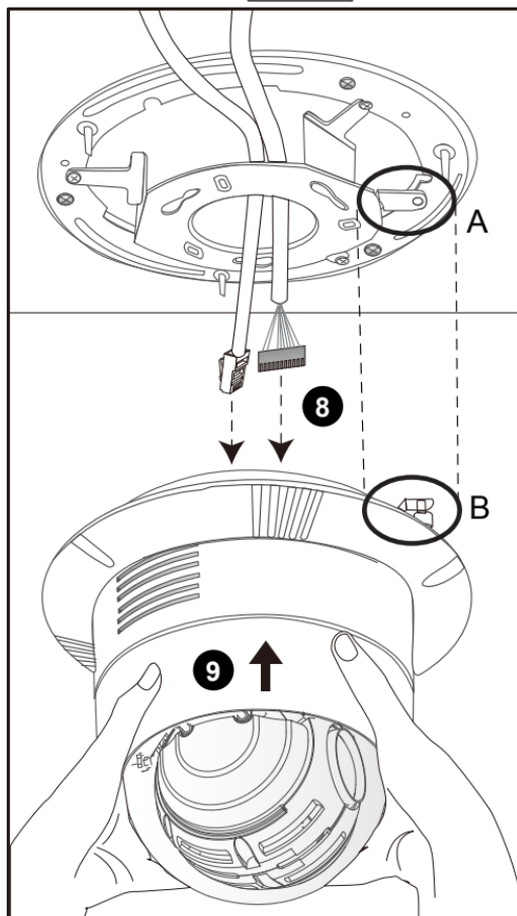
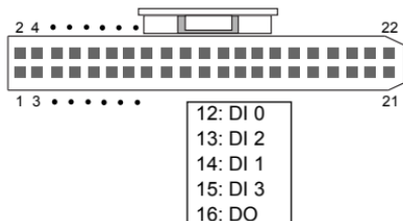


5. Coloque la pieza circular decorativa en la parte de la cámara domo.
6. Introduzca la placa de fijación en la ranura como se muestra a continuación.
7. Alinee los tres orificios para atornillar la placa de fijación en la base de la cámara domo.



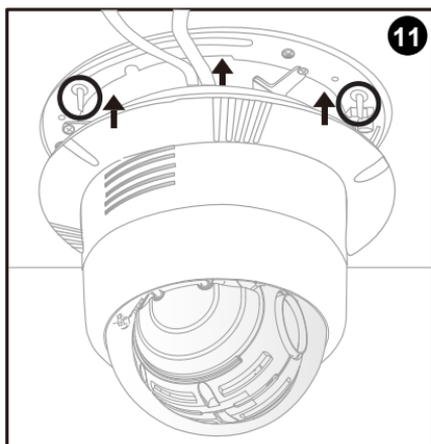
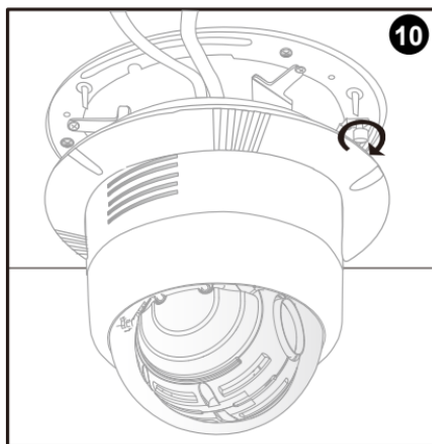
8. Si dispone de dispositivos externos, como sensores o alarmas, conéctelos al bloque del terminal general I/O. Conecte a continuación el conector del cable y el cable Ethernet a la base de la domo.
9. Alinee la placa A y la placa B. Utilice los orificios a – c para montar la cámara de red en el soporte de montaje del techo.

Definiciones de las clavijas del conector del cable

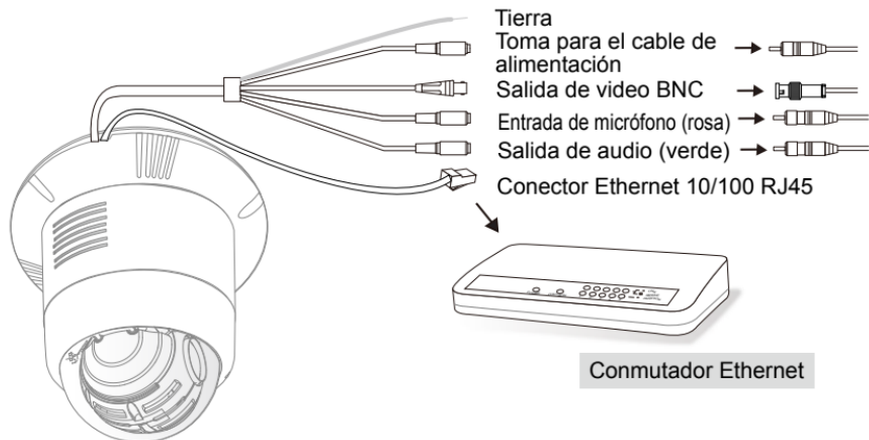


10. Fije los tornillos en la placa de fijación.

11. Alinee los tres orificios para montar la pieza circular decorativa.

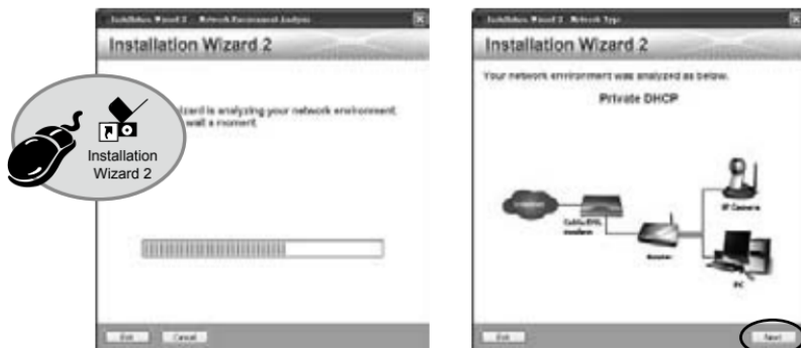


12. Conecte los cables y realice la instalación de la red.



4 Asignación de la dirección IP

1. Ejecute el "Asistente de instalación 2" en el directorio Software Utility del CD de software.
2. El programa realizará un análisis de su entorno de red. Una vez analizada la red, haga clic en el botón "Siguiente" para continuar el programa.

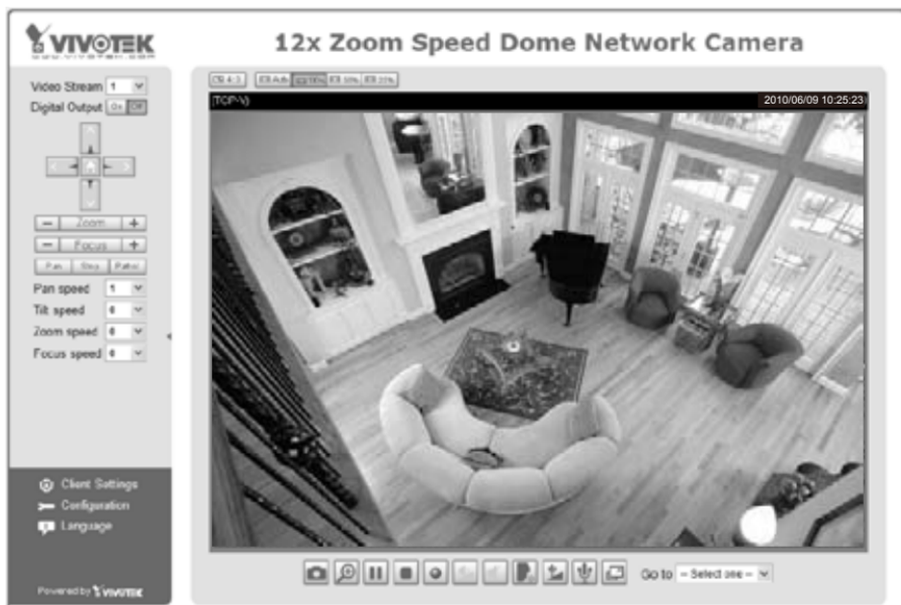


3. El programa buscará los receptores de vídeo, los servidores de vídeo o las cámaras de red de VIVOTEK situados en la misma red local.
4. Después de la búsqueda, aparecerá la ventana del instalador principal. Haga clic en la dirección MAC que coincide con la de la etiqueta situada en la parte inferior del dispositivo para conectar la aplicación Internet Explorer a la cámara para conexión en red.



5 Listo para su uso

1. Acceda a la cámara de red desde Internet.
2. Recupere vídeo en directo mediante exploradores web o software de grabación.



Recupere vídeo en directo mediante exploradores web o software de grabación.

