

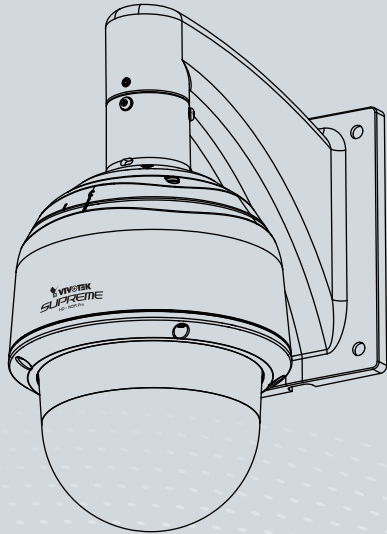


SD83xxE/-M Speed Dome
Network Camera

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

NEMA 4x • IP66 • Extreme Weatherproof



SUPREME

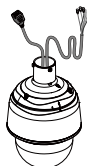


Advertencia antes de la instalación

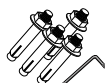
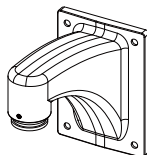
- Apague la cámara de red si aparece humo o algún olor no habitual.
- No desmonte la cámara de red.
- No inserte ningún objeto en la cámara de red, como agujas.
- No realice el giro e inclinación de la Cámara de red con la unidad encendida.
- Consulte el manual del usuario para ver la temperatura de funcionamiento.
- No toque la cámara de red si hubiera tormentas.
- No deje caer la cámara de red.

1 Compruebe el contenido del embalaje

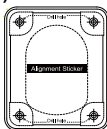
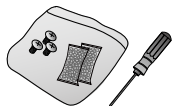
- SD83xxE/-M (con cables de extensión)



- Soporte de montaje en la pared / Cubierta domo / Tornillos



- Tornillos / Pegatina de alineamiento / Destornillador estrella T25 / Bolsa desecante (SD8363E)



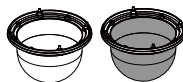
- Cable de toma de tierra



- Guía de instalación rápida



- PC / ABS / Carcasa Domo ahumada

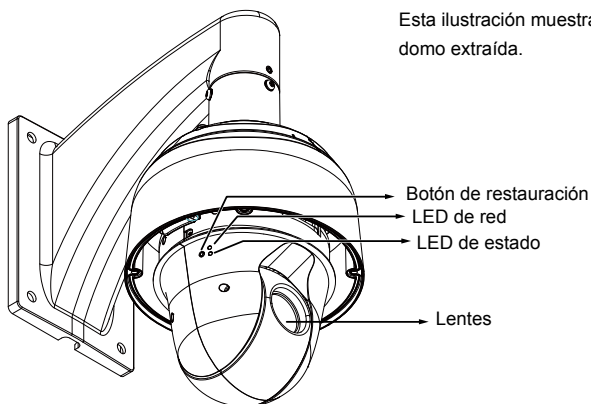


- CD del software



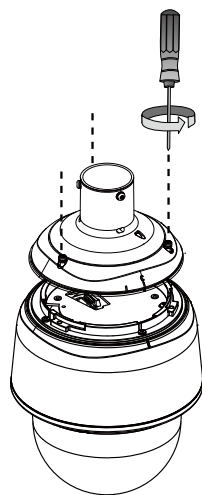
2 Descripción física

Vista exterior

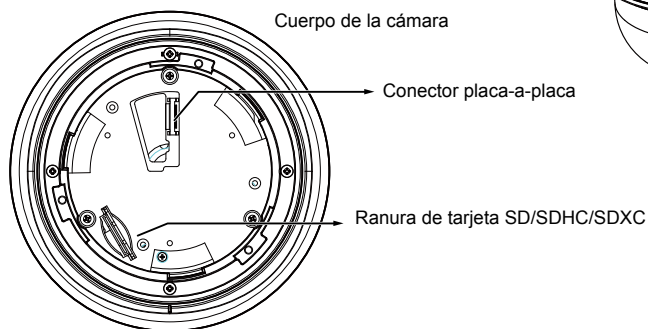


Esta ilustración muestra una cámara con su carcasa domo extraída.

Puede acceder a la ranura de la tarjeta SD quitando la sección superior con el destornillador T25.



Vista interior



**IMPORTANTE:**

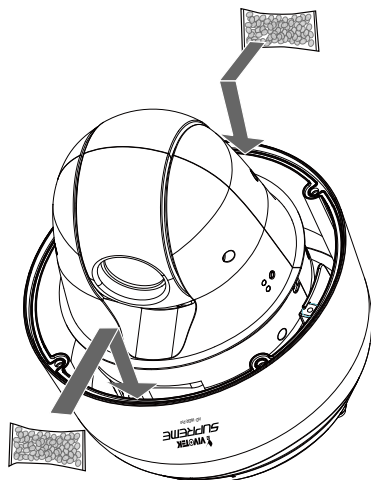
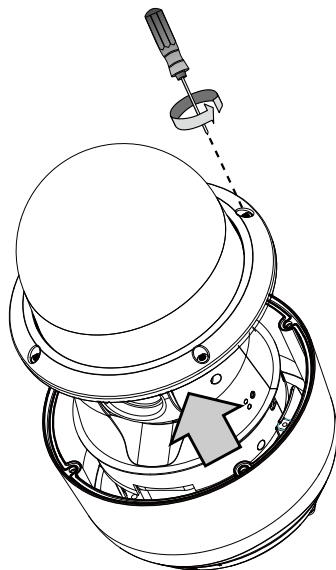
Si su cámara viene sin el deshumidificador, debería comprobar si el color del gel de sílice del interior del chasis ha cambiado a rojo. Si es así, debería cambiar la bolsa de desecante.

Para cambiar las bolsas desecantes:

1. Quite la tapa domo aflojando los 4 tornillos antimanipulación T25.
2. Cambie las bolsas desecantes colocándolas firmemente en el interior del chasis.
3. Vuelva a colocar la tapa domo.

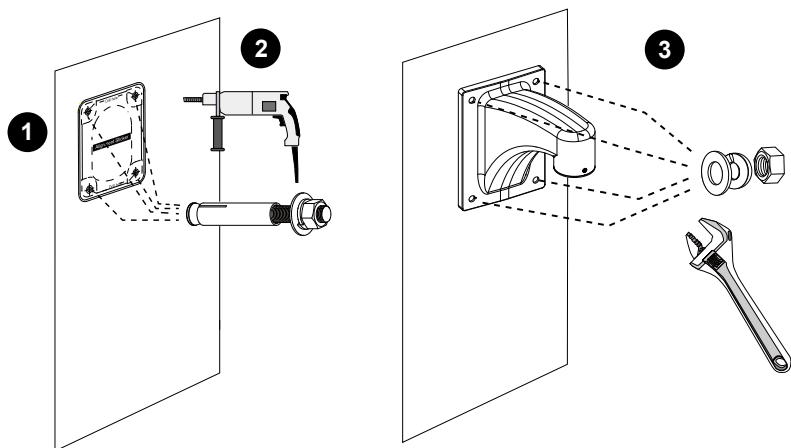
Tenga también en cuenta lo siguiente:

1. No instale la cámara en un día lluvioso.
2. El nivel de humedad tarda aproximadamente 2 días en bajar al 30% o menos, usando las bolsas desecantes o el deshumidificador.
3. La condensación todavía puede estar presente en la tapa domo en los primeros 30 minutos.



3-1. Instalación del soporte para montaje en pared

1. La cámara pesa 3,66 kg. Seleccione una ubicación rígida de montaje para evitar que se transmitan vibraciones a la cámara. Fije la pegatina de alineamiento a la pared.
2. Taladre 4 orificios pilotos (10 mm de diámetro y 4 cm de profundidad) en la pared e introduzca los tacos enroscables. Tenga en cuenta que tendrá que introducir los tacos con las tuercas hexagonales ya puestas para que los palos enroscables no se deformen. Si lo prefiere, taladre otro orificio para introducir los cables.
3. Fije en la pared el soporte de montaje en la pared utilizando 4 sets de tuercas y arandelas.

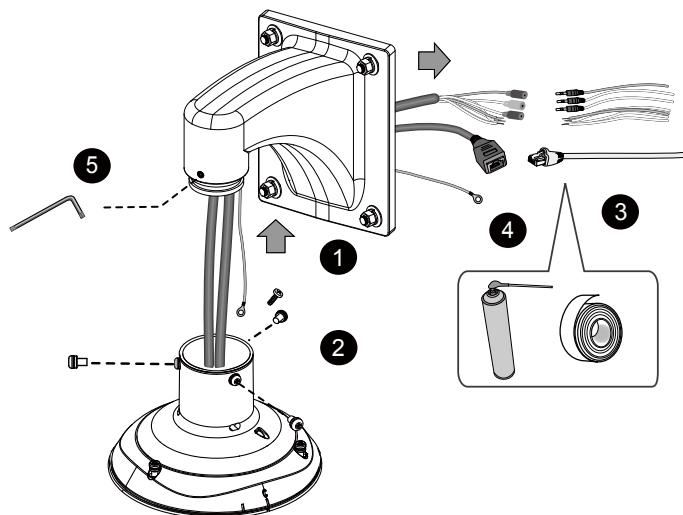


NOTA:

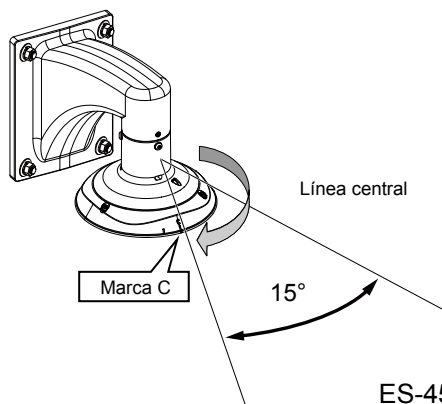
1. Los cables IO son suministrados por el propio usuario.
2. Evite tocar las placas bases para evitar cualquier daño por descarga electrostática.
3. Utilice sólo cables CAT5e, CAT6.

3-2. Conexión de los cables y colocación de la sección superior

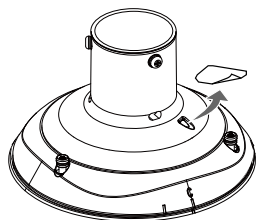
1. Sostenga la sección superior con una mano y pase todos los cables a través del soporte para el montaje en pared.
2. Fije la sección superior en el soporte para el montaje en pared.



Tenga en cuenta que debe girar y orientar la sección superior de manera que la marca C esté en dirección a 15 grados de la línea central



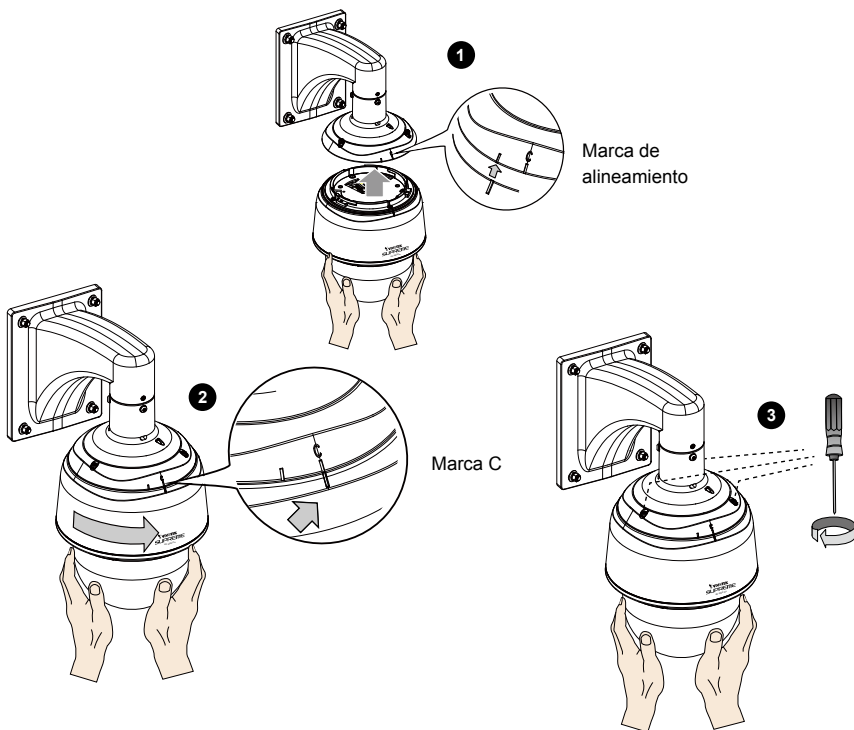
Quite el precinto del agujero de respiración en la parte superior si su cámara viene con un deshumidificador.



3. Conecte los cables y utilice sellador y masilla para que las juntas de los cables y el agujero del cableado queden impermeabilizados.
4. Asegure el cable de tierra incluido a la carcasa domo, páselo a través del soporte de montaje y conecte el otro extremo al conductor conectado a tierra más tarde.
5. Utilice la llave hexagonal incluida para apretar la sección superior.

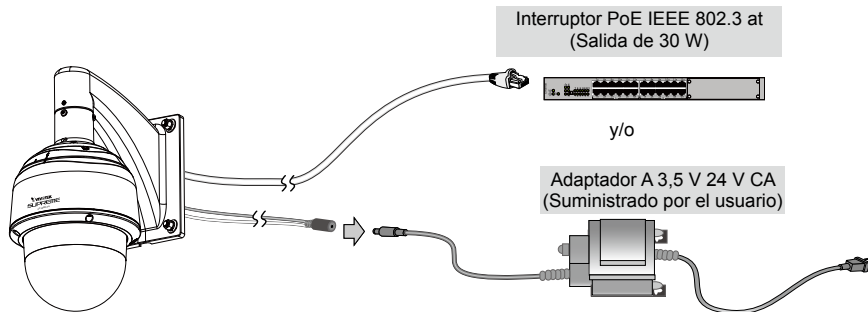
3-3. 2. Montaje de la cámara de red

1. Alinee la unidad de la cámara con la sección superior. Alinee la marca de alineamiento de la cámara con la marca de la sección de interfaz. Presione la cámara para que coincida con la sección superior.
2. Gire la cámara en el sentido de las agujas del reloj hasta que la marca de alineamiento esté alineada con la marca "C".
3. Utilice el destornillador de estrella T25 incluido para fijar los 3 tornillos anti-manipulación desde la parte superior. Asegúrese de que todas las piezas se han fijado adecuadamente.



Conexión general

1. Conecte el cable Ethernet de la cámara de red (CAT5e, CAT6) a un interruptor PoE Plus. Un solo puerto de salida PoE de 30 W no puede controlar el calentador integrado, por lo que si utiliza solo el interruptor PoE la aplicación no se aplicará en condiciones de temperatura baja. Un PoE Plus de 30 W solo puede controlar la cámara cuando funciona a una temperatura superior a -5°C.



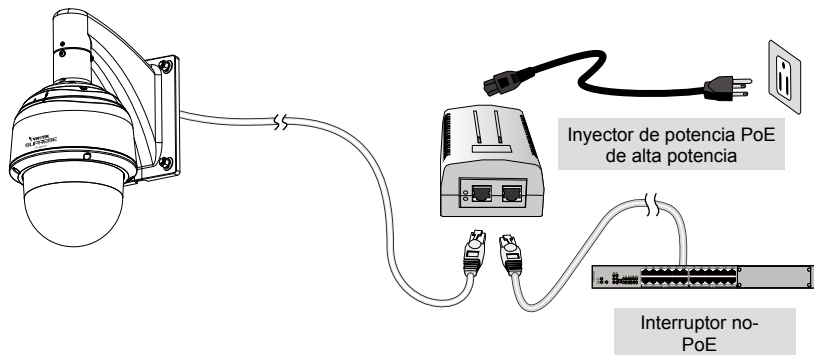
2. Conecte los cables de la fuente de alimentación a un adaptador de fuente de alimentación de 24 V CA (suministrado por el usuario). El adaptador de 24 V CA puede controlar la cámara y el calentador integrado.

Puede conectar ambas fuentes de alimentación para que haya redundancia de fuente de alimentación.

Fuente de alimentación a través del Ethernet (PoE de alta potencia)

Cuando utilice un interruptor que no sea PoE

Utilice un inyector de fuente de alimentación PoE de alta potencia (se compra por separado) con capacidad para salida de 60 W para conectarlo entre la cámara de red y el interruptor que no sea PoE. Se requiere suficiente potencia para que se active el calentador integrado cuando las condiciones de temperatura sean bajas.



5 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. Tras una breve búsqueda, aparecerá la ventana del instalador principal. Haga doble clic sobre la dirección MAC que coincida con la que está impresa en la etiqueta de la cámara o con el número de serie impreso en la etiqueta del paquete para abrir una sesión de gestión de la navegación con la cámara de red.

6 Listo para su uso

1. Una sesión de navegación con la cámara de red debería aparecer como se muestra a continuación.
2. Debería visualizar el vídeo en directo proveniente de su cámara. También puede instalar el software de grabación de 32 canales que viene en el CD del software si realiza un despliegue de múltiples cámaras. Para más información sobre los detalles de la instalación, consulte los documentos relacionados.



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

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) 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

-
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:625019001G 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