

10x Zoom • Multiple Streams • PoE

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 | العربية



PZ8111/21/11W/21W

This guide describes the basic functions of PZ8111/21/11W/21W.
All detailed information is described in the user's manual.



Advertencia antes de la instalación

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



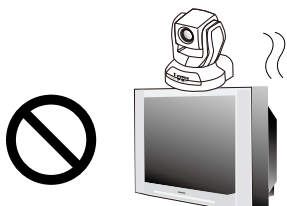
Póngase en contacto con su distribuidor si ocurriera esto.

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

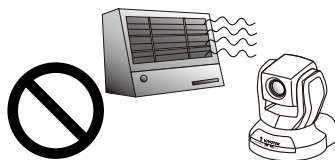


Póngase en contacto con su distribuidor si ocurriera esto.

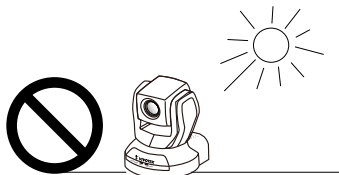
- **No coloque la cámara para conexión en red junto a fuentes de calor, como por ejemplo televisores u hornos.**



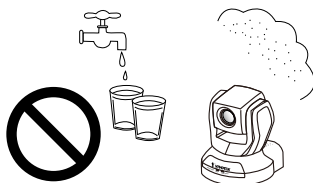
- **Consulte el manual del usuario para ver la temperatura de funcionamiento.**



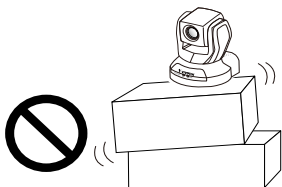
- **Mantenga la cámara para conexión en red alejada de la luz directa del sol.**



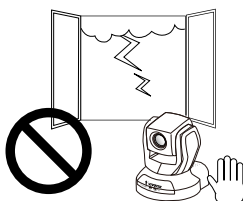
- **No coloque la cámara para conexión en red en entornos con mucha humedad.**



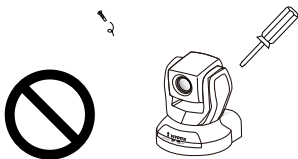
- No coloque la cámara de red sobre superficies que no sean firmes.



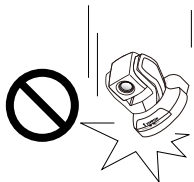
- No toque la cámara de red si hubiera tormentas.



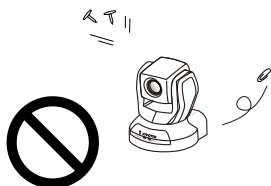
- No desmonte la cámara para conexión en red.



- No deje caer la cámara de red.



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



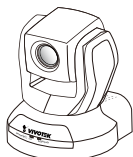
- No realice el giro e inclinación de la Cámara de red con la unidad encendida.



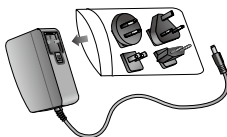
1

Compruebe el contenido del embalaje

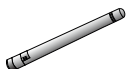
● PZ8111/21/11W/21W



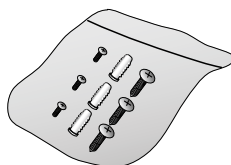
● Adaptador de alimentación



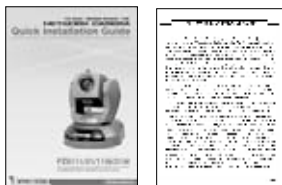
● Antena (solo el modelo PZ8111W/21W)



● Tornillos



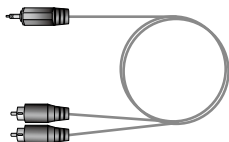
● Guía rápida de instalación / Tarjeta de garantía



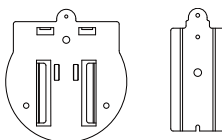
● CD de software



● Cable A/V

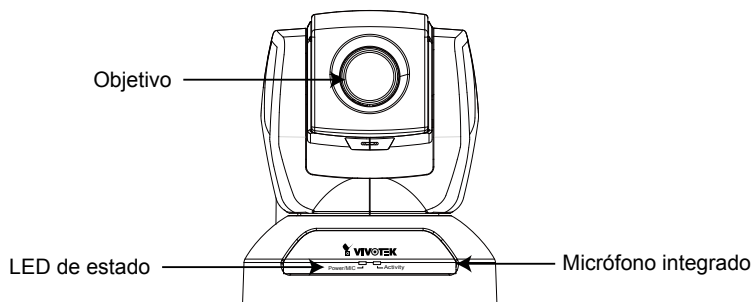


● Soportes de montaje en techo

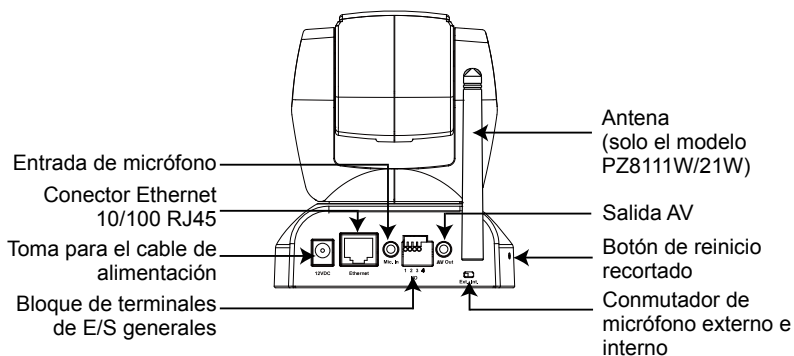


2 Descripción física

● Panel frontal



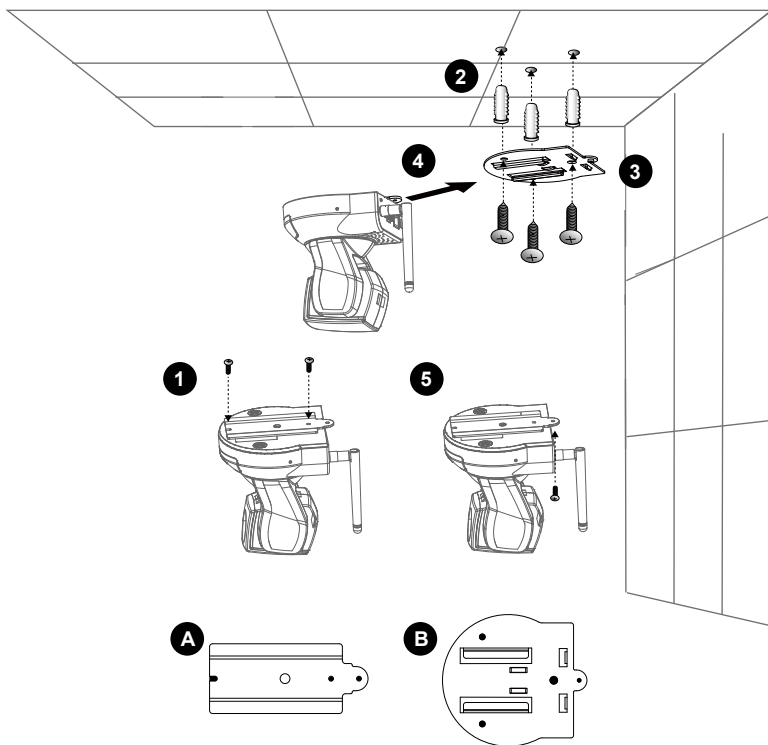
● Panel posterior



3 Instalación del hardware

● Montaje de la cámara de red

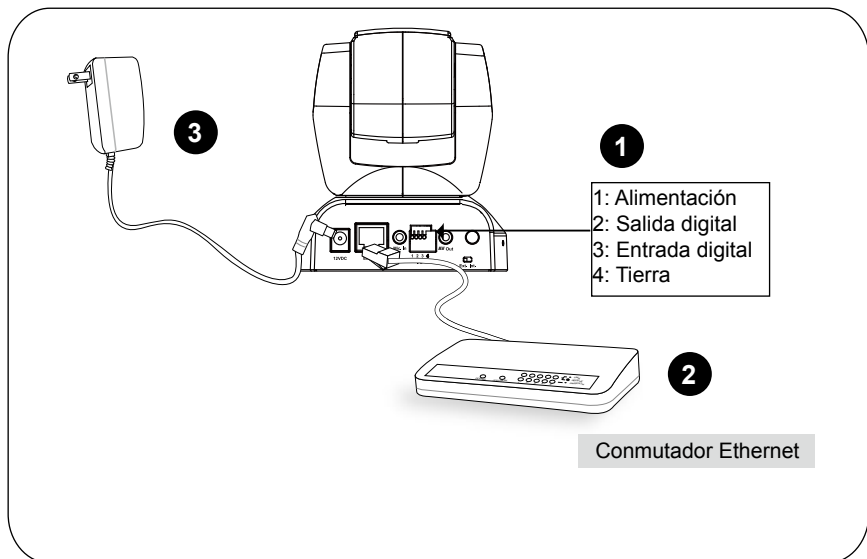
1. Fije el soporte de montaje en techo A a la Cámara de red y asegúrelo con dos tornillos pequeños.
2. Practique tres orificios en el techo; con la ayuda de un martillo, disponga tres tacos de plástico en los orificios.
3. Sujete el soporte de montaje en el techo B al techo con tres tornillos.
4. Deslice la Cámara de red en el soporte de montaje en el techo B.
5. Asegure los soportes de montaje en el techo A y B con un tornillo pequeño.



4 Implementación de la red

Conexión general (sin PoE)

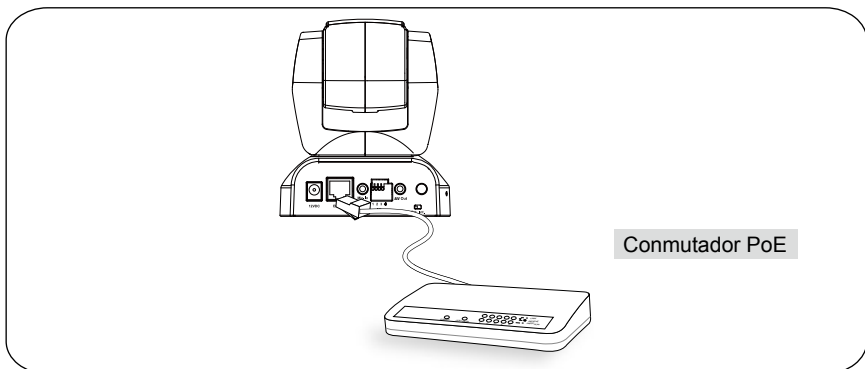
1. Si dispone de dispositivos externos, como sensores y alarmas, realice la conexión desde el bloque de terminales de E/S generales.
2. Conecte la cámara a un concentrador a través del cable Ethernet.
3. Conecte el cable de alimentación desde la cámara de red a una toma de alimentación.



Power over Ethernet (PoE)

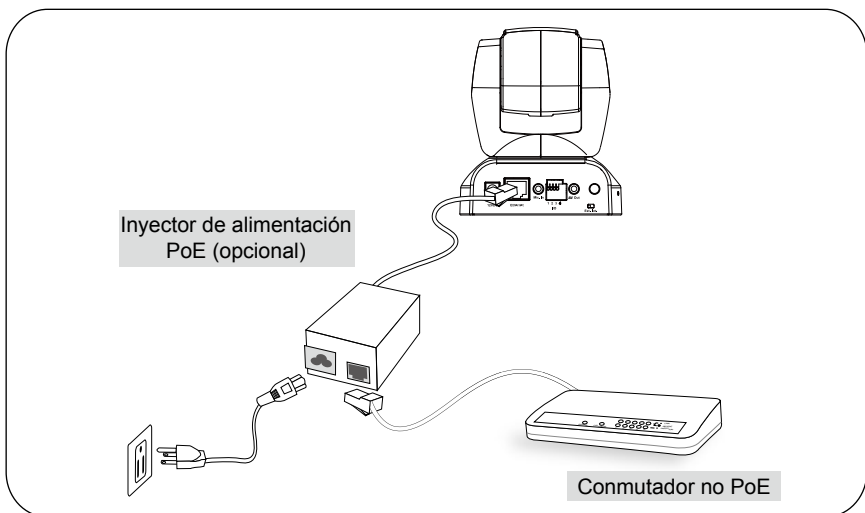
● **Si se utiliza un conmutador con capacidad para PoE**

La cámara es compatible con PoE, lo que permite la transmisión de alimentación y datos a través de un único cable de Ethernet. Consulte la siguiente ilustración para conectar la cámara a un conmutador con capacidad para PoE mediante un cable de Ethernet.



● **Si se utiliza un conmutador no PoE**

Utilice un inyector de alimentación PoE (opcional) para conectar la cámara con el conmutador no PoE.

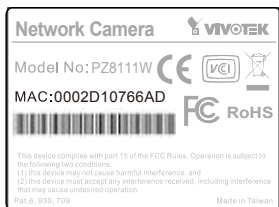


5 Asignación de la dirección IP

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 Dispositivos de Red VIVOTEK en el mismo LAN.
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.



6 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.

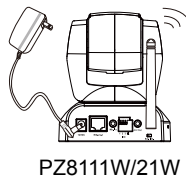
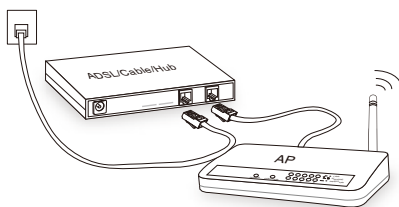


Recupere vídeo en directo mediante exploradores web o software de grabación.

1. Compruebe el identifi cador SSID actualmente establecido en el punto de acceso (PA) inalámbrico.
2. Vaya a Configuración de PZ8111W/21W > Modo Avanzado > Red LAN inalámbrica.
3. Escriba el identifi cador SSID de forma que coincida con el valor del punto de acceso.
4. Seleccione el modo inalámbrico "Infraestructura".
5. Haga clic en Guardar. La Cámara de Red se reiniciará.



6. Espere hasta terminar la recarga de la imagen directa al su navegador. Después, desenchufe el cable de alimentación y cable Ethernet de la Cámara de Red.
7. Enchufe nuevamente el cable de alimentación a la cámara. La Cámara de Red funciona ahora en modo inalámbrico.



PZ8111W/21W

Nota

1. SSID, acrónimo de es decir, Identifi cador de conjunto de servicios es el nombre asignado a la red inalámbrica. El valor de SSID de fábrica de la unidad PZ8111W/21W se establece en "predeterminado".
2. Seleccione el modo inalámbrico "Especial" si desea que la unidad PZ8111W/21W se comuniquen sin usar un punto de acceso ni un enrutador inalámbrico.

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



P/N: 625015200G Ver.1.0

Copyright © 2011 VIVOTEK INC. All rights reserved.

6F, No.192, Lien-Cheng Rd., Chung-Ho, New Taipei City, Taiwan | T: +886 2 82455282 | F: +886 2 82455532 | E: sales@vivotek.com