

Guía rápida de instalación

(Para Windows y Mac OS)

Cámara IP Domo HD WiFi PTZ



Modelo: FI9828W

Contenido de la caja



Cámara IP



Adaptador



CD con información y programas



Antena WiFi



Guía rápida de instalación

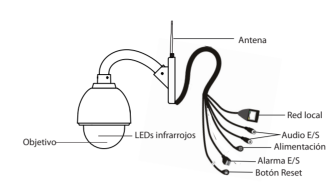
Cable Ethernet



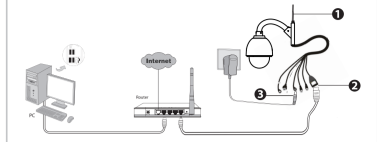
Tarjeta de garantía

1 Hardware Introducción

Descripción física



Hardware Conexiones



- 1. Monte la antena y oriéntela verticalmente.
- **2.** Conecte la cámara a la red LAN (Router o conmutador) usando el cable Ethernet.
- 3. Enchufe el adaptador de alimentación a la cámara.

V4.4

2 Instalación del software

- 1. Inserte el CD en la bandeja de su ordenador.
- **2.** Acceda a la carpeta "IP Camera Search Tool" y busque la carpeta "For Windows OS" o "For Mac OS". Copie el fichero "IP camera tool" y péguelo en el escritorio de su ordenador.





Icono para Windows OS

Icono para Mac OS

Nota:

- Si su ordenador (S.O. Windows) admite la función de autoejecución (Autorun), Ud. podrá encontrar el fichero correspondiente en el panel de control que se ha abierto.
- Si su ordenador no tiene bandeja para CD, siempre podrá descargar gratuitamente "IP camera tool" desde nuestra web.

3 Acceso a la cámara

1. Habilite la función DHCP de su router (Suele estar habilitada por defecto), ejecute el programa "IP Camera Tool". Mostrará la dirección IP local de su cámara en su red LAN (Red de área local, Local Area Network).



2. Haga doble click en dicha IP; su navegador de internet mostrará la pantalla de acceso de su cámara. Cuando acceda por primera vez deberá descargar e instalar el complemento plug-in, en el caso de usar Microsoft Internet Explorer. Si está usando Google Chrome, Apple Safari, o Mozilla Firefox, por favor, remítase al manual de usuario.

Nota:

No admite navegador de 64 bit.



3. Tras instalar el complemento Plug-in, actualice su navegador y haga clic en Acceso.

_		
Usuario	admin	
Contraseña	Originalmente el usuario es admin y no tiene contraseña password.	a
Flujo	Flujo principal	\preceq
Idioma	El flujo principal ofrece maxi cualidad, mientras que el secundario proporciona mer demora en la visualización.	
	Acceso	

4. La primera vez que Ud. acceda a su cámara, ésta le ofrecerá modificar el nombre de usuario y la contraseña. Escriba el usuario y la contraseña que prefiera, y pulse **Modificar** para completar el cambio. A partir de entonces, utilice ese nomb re y esa contraseña para acceder.

Usuario	admin
Nuevo usuario	
Nueva contraseña	
Contraseña de nivel de seguridad	
Confirmar la contraseña	
	Modificar



FOSCAM

ShenZhen Foscam Intelligent Technology Co., Ltd www.foscam.com

5. Tras acceder, Ud. verá en la interfaz el vídeo en directo.



Nota

- Una vez que acceda por primera vez, le aparecerá automáticamente el "Asistente de configuración" ("Setup Wizard"). Con él puede configurar los parámetros básicos, como el nombre de la cámara, la hora y el acceso WiFi.
- En caso de que olvide su usuario o contraseña, puede mantener pulsado el botón de reset de la cámara (Situado en su base) usando un alfiler o similar durante 5 segundos. Esto reseteará la cámara a sus valores de fábrica.
- Si desea acceder a su cámara conectada por WiFi, o a través de Internet, por favor, continue la configuración siguiendo los pasos citados a continuación sobre Conexión WiFi y Acceso Remoto.

4 Conexión WiFi

1. Elija "Ajustes" en la parte superior de la página de la cámara, luego vaya en el menú de la izquiera a "Red> WiFi", ahí pulse **Buscar**.



2. Pulse en el nombre (SSID) de su red WiFi en la lista y se rellenarán los campos SSID y encriptación automáticamente. Rellene, por favor, el campo Contraseña con la de su red WiFi.



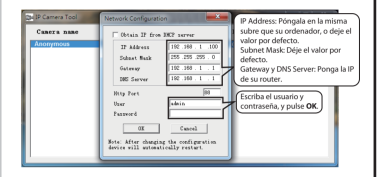
3. Pulse el botón **Guardar** y desconecte el cable de red Ethernet. No desenchufe la alimentación de la cámara hasta que no aparezca en IP Camera Tool. En caso de que no aparezca la cámara pruebe a desenchufar el alimentador y enchufarlo de nuevo. La cámara debería conectarse a la red WiFi automáticamente.

5 Acceso remoto

Si necesita acceder a su cámara desde fuera de su red local, necesitará configurar algunos ajustes en su router. Por favor, siga los pasos correspondientes:

1. Ejecute IP Camera Tool, y asigne una dirección IP local a su cámara.

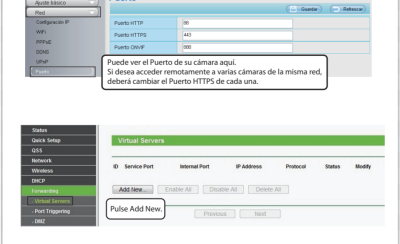




2. Habilite UPnP y DDNS en la configuración de la cámara. Le recomendamos usar el DDNS Foscam que viene de fábrica por defecto, pero si desea usar otro DDNS, por favor, consulte el manual de usuario para más referencias.



3. Configure en su router la apertura de puertos (HTTPS) (port forwarding). En este apartado, usaremos un router WiFi de marca TP-LINK como ejemplo. Lo primero, iremos a "Forwarding -Virtual Servers". En otras marcas, por favor, consulte el manual de su router.







4. Ahora Ud. podrá acceder a su cámara IP con https://nombre-de-dominio:puerto-https desde Internet.

6 Acceso a la cámara IP desde un móvil

Si Ud. desea acceder a su cámara desde un móvil smart phone, por favor, si es un dispositivo Android, busque en Google Play la aplicación **Foscam Viewer** e instálela. Si es un dispositivo iOS, acceda a la tienda APP Store, busque **Foscam Viewer** e instálela.

7 Soporte Técnico

Si Ud. tiene problemas con su cámara IP Foscam, por favor, contacte con el vendedor Foscam que se la proporcionó, o puede enviar un e-mail al equipo de soporte técnico central de Foscam: **tech@foscam.com**.

Le agradecemos de antemano sus valiosos comentarios y sugerencias para mejorar los productos Foscam.