

# LevelOne IP Camera

Wired/Wireless Network Camera

## **Quick Installation Guide**

English Deutsch Français	Ελληνικά Svenska Slovenščina
Español	한국어
Nederlands	繁 <b>mfi</b>
Italiano	简 mfi
Português Dansk	Русский

#### This guide covers only the most common situations. All detail

information is described in the user manual.

### Viewing System Requirements

- Windows 2000, XP and VISTA operating systems
- Browser: Internet Explorer 6.0 or above

#### NOTE:

All the captured images of installation mentioned in this user manual were based on Windows VISTA operating system. For installation on other Windows OS, e.g. Windows XP, all the procedures remain the same.









Page 3





#### Figure 2-9





Figure 2-10



## Español

## Use el CD del software para configurar la cámara

- Encienda el PC e introduzca el CD-ROM.
- La página de instalación se cargará automáticamente. Si no lo hace, seleccione la unidad CD-ROM manualmente para abrir la página de instalación.
- Seleccione "Install Software"->"Installation Wizard" para iniciar la instalación. (Figura 1-1&1-2&1-3)
- Haga clic en "Next" para iniciar la instalación (Figura2-1)
- Si desea instalar el programa en otra ubicación, pulse "Browse", si no, pulse "Install" para continuar con la instalación. (Figura 2-2)
- Pulse "Next" para finalizar la instalación. (Figura 2-3)
- Ejecute "EasyConfig Wizard" (Figura 2-4)
- El EasyConfig Wizard de IP mostrará la Dirección MAC y la Dirección IP de las cámaras LevelOne disponibles. Resalte la dirección MAC y haga doble clic para enlazar con el dispositivo seleccionado. (Figura 2-5)
- El nombre de usuario predeterminado de es "admin", y la

contraseña es "admin".(Figure2-6)

- Tras iniciar una sesión con éxito, aparecerá automáticamente la siguiente pantalla. Haga clic en "Yes" y continúe. (Figura 2-7&2-8)
- Enhorabuena, puede usar la cámara a través de la red para ver imágenes. (Figura 2-9&2-10)

## Instalar IP CamSecure

Haga clic en "**IP CamSecure**". Siga las instrucciones en pantalla o consulte el manual del usuario para completar la instalación.(Figura3-1)