

## Video Server (ADC-VS121)

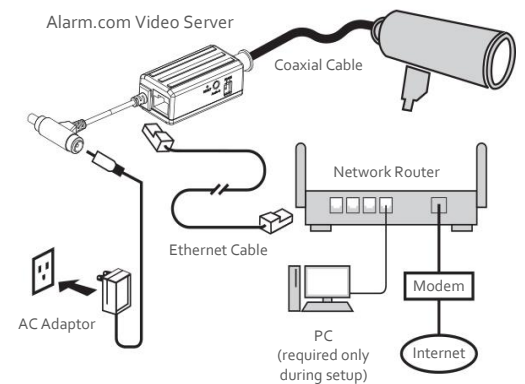
### Required Items for Installation:

- Video Server and power adapter (included)
- Broadband (Cable, DSL, or Fiber Optic) Internet connection with router
- Personal computer or web-enabled tablet
- Login/Password for the customer's Alarm.com account
- Analog CCTV camera with power supply (not included)
- RG-59 or RG-6 coaxial cable with BNC connectors
- Ethernet cable



### Install the Video Server(s):

1. Use the coaxial cable to connect the analog camera to the BNC connector on the Video Server.
2. Use a standard Ethernet cable to connect the Video Server to the network router.
3. Connect the Video Server's AC adaptor and plug it into a non-switched outlet.
4. From a computer on the same network as the Video Server, log into the customer's account at **[www.alarm.com/login](http://www.alarm.com/login)**.
5. Type **[www.alarm.com/addcamera](http://www.alarm.com/addcamera)** into the web browser's address bar and follow the on-screen instructions to add the camera to the Alarm.com account.



\*If you experience difficulties with the camera set up process, hold down the reset button with a paper clip for 10 seconds to reset the server.

Questions? Contact Alarm.com Dealer Support at [support@alarm.com](mailto:support@alarm.com) or find your local number at the following website <http://alarmadmin.alarm.com/Support/Phone.aspx>  
 US and Canada: 1.866.834.0470 | MX: 001.855.300.9897

**EZ.INSTALL™**

## Servidor de video (ADC-VS121)

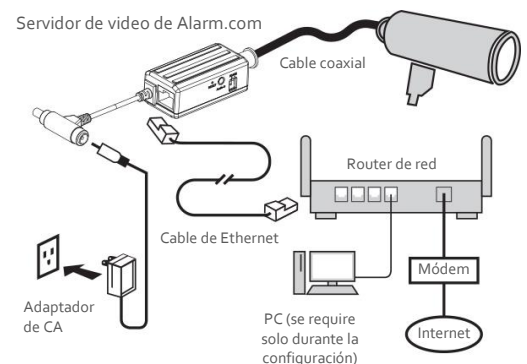
### Elementos requeridos para la instalación:

- Servidor de video y adaptador de corriente (incluido)
- Conexión a internet a través de banda ancha (cable, DSL, o fibra óptica) con enrutador
- Computadora personal o tableta habilitada para la web
- Nombre de usuario y contraseña de la cuenta de usuario de Alarm.com
- Cámara CCTV analógica con fuente de alimentación (no incluida)
- Cable coaxial RG-59 o RG-6 con conectores BNC
- Cable Ethernet



### Instalar el(los) servidor(es) de video:

1. Utilice el cable coaxial para conectar la cámara analógica al conector BNC en el servidor de video.
2. Use un cable Ethernet estándar para conectar el servidor de video al enrutador de la red.
3. Conecte el adaptador de CA del servidor de video y enchúfelo en una toma de corriente no conmutada.
4. Desde una computadora en la misma red que el servidor de video, inicie sesión en la cuenta del cliente en **[www.alarm.com/login](http://www.alarm.com/login)**.
5. Escriba **[www.alarm.com/addcamera](http://www.alarm.com/addcamera)** en la barra de direcciones del navegador web y siga las instrucciones en pantalla para agregar la cámara a la cuenta de Alarm.com.



\*Si experimenta dificultades con el proceso de instalación de la cámara, mantenga presionado el botón Reinicio con un clip de pael durante 15 segundos para reiniciar la cámara.