

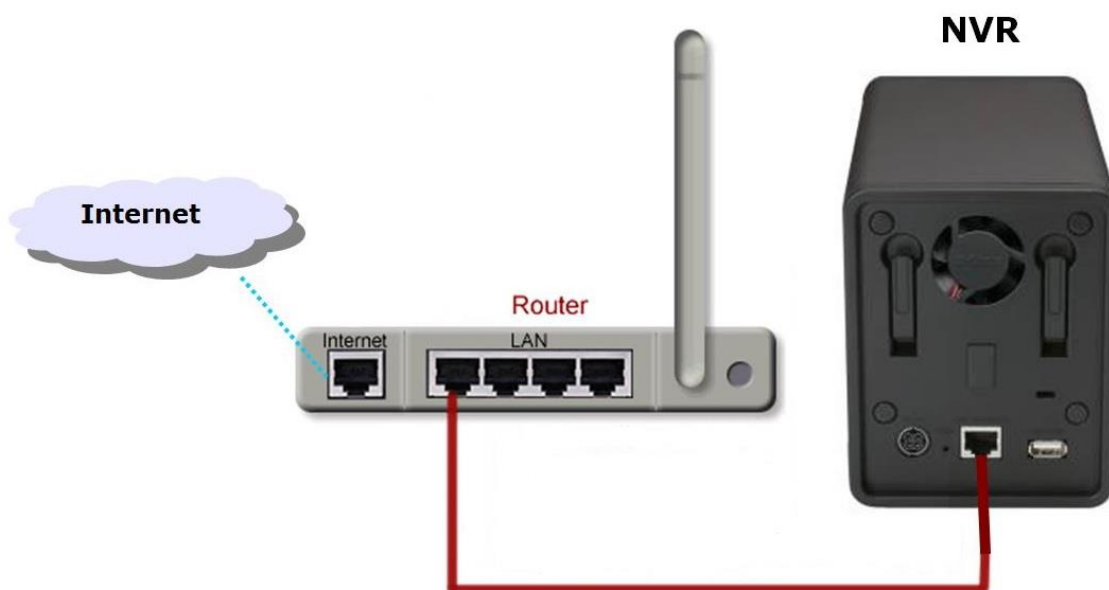
Como configurar el DNR-322L como NVR + Servidor de Archivos.(Wizard)

Como configurar el DNR-322L como NVR + Servidor de Archivos.(Wizard)

Antes de comenzar la configuración en modo NVR + Servidor de Archivos tenga en cuenta que si el equipo estaba configurado solo como NVR o si disponía de información en los discos, dicha información será eliminada.

Para dicha configuración el equipo necesitara de dos discos duros, ya que el modo NVR + Servidor de archivos utilizará la primera UDD con el volumen 1 para la grabación NVR y la segunda UDD con el volumen 2 como servidor de archivos.

- 1) Primero que nada conecte el DNR-322L por cable de red a su router y encienda el equipo con el botón de encendido

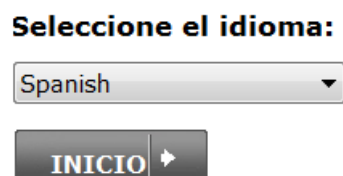


- 2) Inserte el CD que viene con el equipo y ejecute el asistente.
- 3) Si su sistema operativo es MAC OS o no dispone del CD, descargue el asistente de instalación desde la página de MyDlink.
(http://d2okd4tdjucp2n.cloudfront.net/DNR-322L_Setup_Wizard_mydlink_EU_v1.4.0.3_10212013.zip)

Como configurar el DNR-322L como NVR + Servidor de Archivos.(Wizard)



- 4) Ejecute el asistente, seleccione el idioma (Spanish) y haga un click en el botón “INICIO” para comenzar la configuración.
- 5) Siga cuidadosamente los pasos del asistente hasta llegar al paso “D” “Configurar HDD de NVR”.



Como configurar el DNR-322L como NVR + Servidor de Archivos.(Wizard)

AB C D E F G

Configurar HDD de NVR

Seleccione el modo disco duro para NVR.

Información del disco físico

Ranura	Vendedor	Modelo	Número de serie	Tamaño
R	Hitachi	HDS721010DLE630	MSK5235H0GAKSG	1000
L	Seagate	ST9320423AS	5VJ6687P	320 GB

Seleccione la configuración del disco duro

NVR + servidor de archivos **Solamente NVR**

NVR + Servidor de archivos: Puede utilizar la primera UDD con el volumen 1 para grabación NVR y la segunda UDD con el volumen 2 como servidor de archivos.

Aviso Importante: El siguiente paso será dar formato al disco duro, todos los contenidos existentes se borrarán! Si no quiere cambiar la configuración del disco duro, p favor omita este paso.

◀ ANTERIOR

Omitir ▶

SIGUIENTE ▶

Aquí podrá seleccionar la configuración del Disco duro y marcar la opción “NVR + Servidor de Archivos. Pique en siguiente para comenzar a dar formato a los discos duros.

AB C D E F G

Formateo de los discos duros

Se están formateando las unidades de su dispositivo, espere...

Volume_1 formateando



5%

AB C D E F G

Formateo de los discos duros

Se están formateando las unidades de su dispositivo, espere...

Volume_2 formateando



27%

Como configurar el DNR-322L como NVR + Servidor de Archivos.(Wizard)

- 6) Una vez finalizado el formato de los discos pique en siguiente para para asignar una letra de unidad que se corresponderá con el dispositivo de almacenamiento de red del NVR.

A B C D E F G

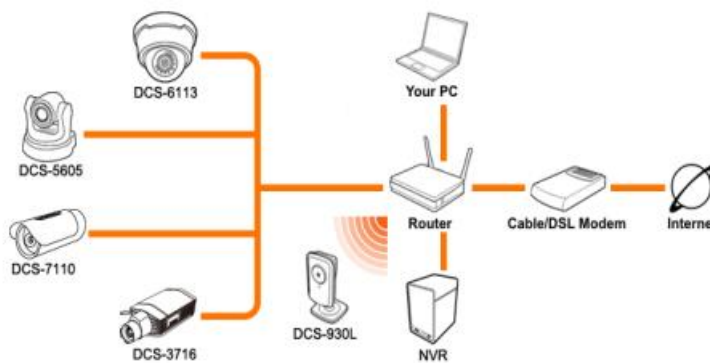
Asignar unidad a la redk

Elija una letra de unidad que se corresponderá con el dispositivo de almacenamiento en red.

Letra de la unidad disponible 1:

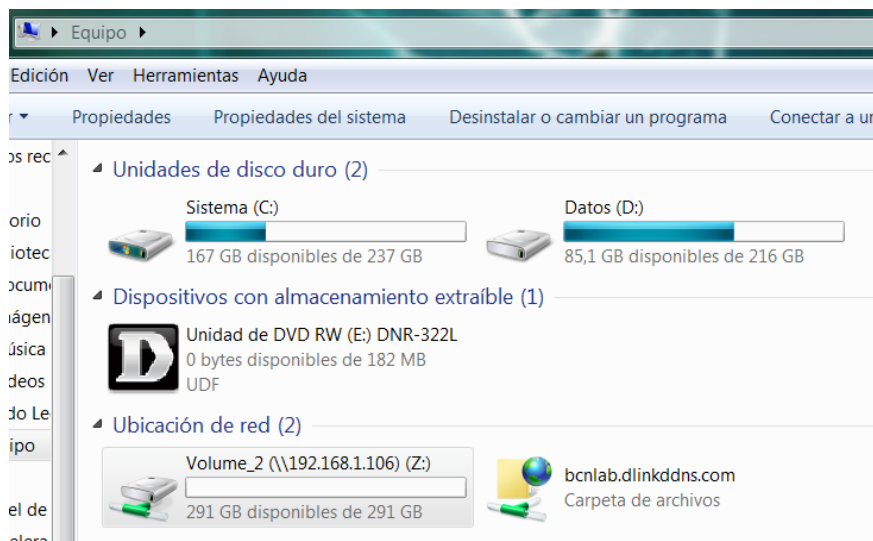
Letra de la unidad disponible 2:

- 7) Para continuar con la configuración del equipo conecte sus cámaras a la alimentación y por cable a su red para seguir los pasos del asistente y finalizar la configuración.



- 8) Desde mi Pc o Equipo podrá ver la unidad agregada Z:

Como configurar el DNR-322L como NVR + Servidor de Archivos.(Wizard)



Desde otros ordenadores podrá acceder al volumen creado mediante la siguiente ruta: [\\192.168.1.106](http://192.168.1.106)

