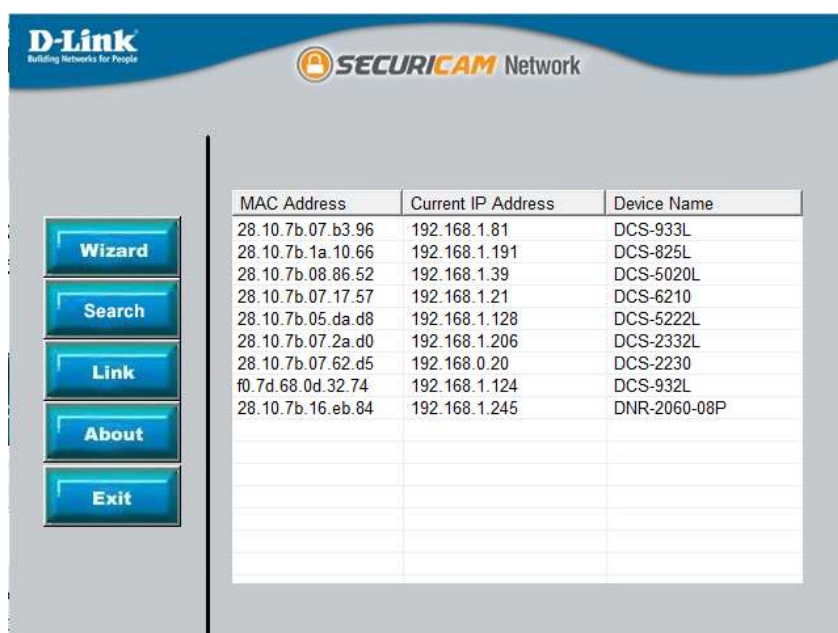


Paso 1 – Ingrese en la configuración de la Cámara.

- paso 1.1** – Para ingresar en la configuración de la cámara necesita saber la dirección IP que ha recibido de su router o Servidor DHCP, para ello ingrese en la configuración de su router y busque dicha información.

Si su router no dispone de dicha opción utilice el asistente de configuración de la Cámara (Setup Wizard) para encontrar el equipo y saber la dirección IP que ha recibido.

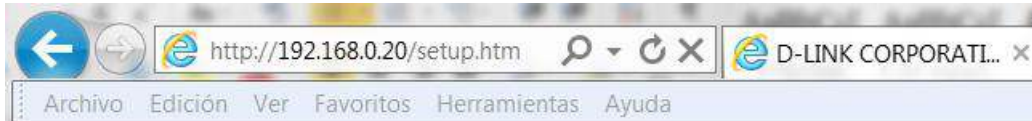


Si no dispone del CD puede descargarlo de la página web www.dlink.com/es

<http://www.dlink.com/es/es/business-solutions/ip-surveillance/business-ip-cameras/cube-cameras/dcs-2210-full-hd-poe-day-night-camera>

| Software | | | | |
|----------|---------|------------------------------------|--------------------|---------------------------|
| | Versión | Descripción | Fecha | |
| | 1.05 | Setup Wizard | 16/09/2012 0:00:00 | Descargar |
| | 3.60 | D-ViewCam 3.60 + Device Pack 1.5.4 | 18/02/2014 4:38:00 | Descargar |
| | 1.5.4 | Device Pack | 18/02/2014 4:41:00 | Descargar |

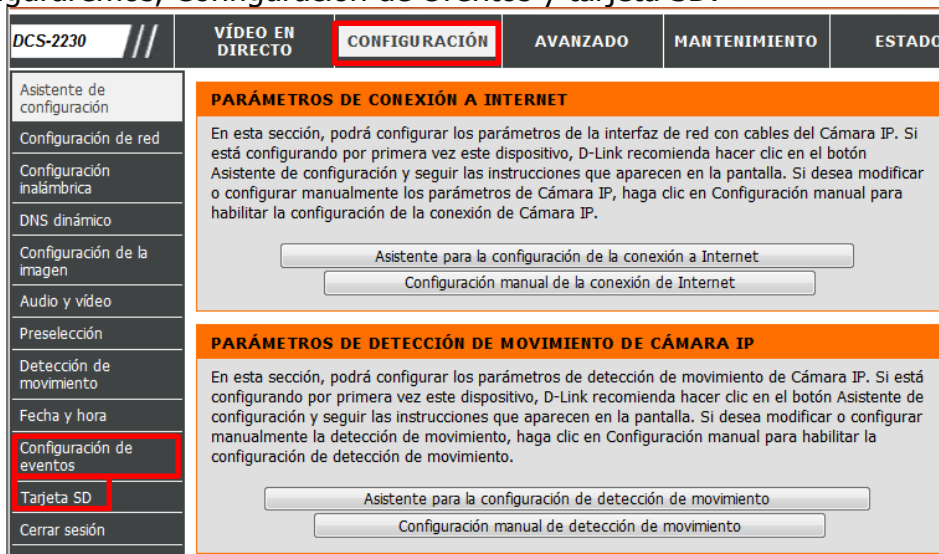
- **paso 1.2** – Sabiendo la dirección IP de la Cámara, tiene que abrir el navegador web y colocar la dirección IP de la DCS-2230 (en nuestro caso la IP es 192.168.0.20 <http://192.168.0.20>)



Para iniciar sesión, introduzca el nombre de usuario (admin) y la contraseña creada en el asistente para la instalación. Si no creó ninguna contraseña, el campo se dejará en blanco de forma predeterminada. Tras escribir la contraseña, haga click en OK (Aceptar) o Iniciar sesión.



Paso 2 - Ingrese en el menú de configuración. Dentro de la configuración pique en el menú superior en la opción **CONFIGURACIÓN**, aquí podrá visualizar las opciones que configuraremos, Configuración de eventos y tarjeta SD.



Paso 3 - Introduzca la tarjeta micro-SD en la cámara e ingrese en el menú de la izquierda en la opción Tarjeta SD y pique en la opción Formatear tarjeta SD, una vez terminada de formatear el estado de la tarjeta SD tendrá que ser Preparado. Si el estado le indica Card Invalid verifique si ha introducido correctamente la tarjeta, también puede introducir su tarjeta en un pc, darle formato y volver a introducirla formateada en la cámara.



TARJETA SD

Tarjeta SD: / Estado de SD : Preparado

Archivos por página: 10 Actualizar 1 of 1

| <input type="checkbox"/> Borrar | Archivo | Numero de archivos | Tamaño |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | Video | 0 | |
| <input type="checkbox"/> | Picture | 0 | |

Formatear tarjeta SD Total:1927472KB, Usado:12KB, Libre:1927460KB

OK

Paso 4 - Ingrese en el menú de la izquierda y pique en la opción Configuración de Eventos, aquí crearemos el Servidor y la Grabación.

Configuración de la imagen

Audio y vídeo

Preselección

Detección de movimiento

Fecha y hora

Configuración de eventos

Tarjeta SD

Cerrar sesión

SERVIDOR

| Nombre | Tipo | Dirección/ubicación |
|---------------------------------------|------|---------------------------------------|
| <input type="button" value="Añadir"/> | ▼ | <input type="button" value="Borrar"/> |

MEDIOS

Espacio libre en el medio: 6700KB

| Nombre | Tipo | Origen |
|---------------------------------------|------|---------------------------------------|
| <input type="button" value="Añadir"/> | ▼ | <input type="button" value="Borrar"/> |

EVENTO

| Nombre | Estado | Domingo | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Hora | Activación |
|---------------------------------------|--------|---------|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|------|---------------------------------------|
| <input type="button" value="Añadir"/> | ▼ | | | | | | | | | <input type="button" value="Borrar"/> |

GRABACIÓN

| Nombre | Estado | Domingo | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Hora | Origen | Destino |
|---------------------------------------|--------|---------|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|------|--------|---------------------------------------|
| <input type="button" value="Añadir"/> | ▼ | | | | | | | | | | <input type="button" value="Borrar"/> |

- **paso 4.1** – Dentro de la configuración de Servidor pique en Añadir para crear un servidor nuevo. Ingrese un nombre para el servidor

TIPO DE SERVIDOR

Nombre del servidor: ServerSD

Abajo del todo dispone de la opción para seleccionar la Tarjeta SD, marque dicha opción y guarde los parámetros.

Almacenamiento en red

Ubicación del almacenamiento en red

(por ejemplo: \\my_nas\disk\folder)

Grupo de trabajo

Nombre de usuario

Contraseña

Servidor WINS primario

Tarjeta SD

Prueba Guardar parámetros No guardar parámetros

- **paso 4.2** – Dentro de la configuración de Eventos pique en Añadir para crear una grabación continua.

GRABACIÓN

| Nombre | Estado | Domingo | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Hora | Origen | Destino |
|--------|--------|---------|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|------|--------|---------|
| | Añadir | | | | | | | | | | |

Ingrese un nombre de entrada de grabación, marque el check box Habilitar esta grabación.

GRABAR

Nombre de entrada de grabación: Grabacion continua

Habilitar esta grabación

Prioridad: normal

Origen: Profile 1

PROGRAMA DE GRABACIÓN

Domingo Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes Sábado

Hora

Siempre

De 00 00 A 23 59

Abajo en Parámetros de grabación seleccione como destino la tarjeta SD previamente configurada, elija el tamaño de cada archivo de la grabación, coloque un nombre para los archivos y guarde los cambios.

PARÁMETROS DE GRABACIÓN

Destino SD

Tamaño total del ciclo de grabación: 1000 Mbytes [200~2000000]

Tamaño de cada archivo para grabación: 50 Mbytes

Hora de cada archivo para grabación: 10 segundos

Prefijo del nombre del archivo: video

Paso 5 - Para verificar si está grabando podrá observar en la pantalla de video directo el ícono REC encendido.



Y también podrá observar en la opción de Tarjeta SD que la cantidad de videos se va incrementando.

TARJETA SD

Aquí podrá explorar y gestionar los archivos de registro que se almacenaron en la tarjeta SD.

TARJETA SD

Tarjeta SD: /video/20110107/05 [Subir un nivel](#)

Archivos por página: 10 Actualizar 1 of 1

| <input type="checkbox"/> Borrar | Archivo | Numero de archivos | Tamaño |
|---------------------------------|---|--------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | video20110107_051948_7210.avi | | 2014 |

Total:1927472KB, Usado:874048KB, Libre:1053424KB