

CONFIGURACION CAMARAS SECTEC

ST-IP860B-1M // ST-IP770W-1.4M // ST-IP574B-1M // ST-IP716W-1.4M

PRIMEROS PASOS:



- descargar el archivo con los programas
- [https://descargas.todomicro.com.ar/SOPORTE_TECNICO/SOFTWARE/SECTEC/Software%20all-in-one1%20\(2\).zip](https://descargas.todomicro.com.ar/SOPORTE_TECNICO/SOFTWARE/SECTEC/Software%20all-in-one1%20(2).zip)
- Instalar el programa VMS y Device manage
- conectar cámara al router o switch con ayuda de un cable de red
- También puede conectar directo a PC con ayuda de un cable de red cruzado

1- una vez instalados los programas y la cámara esté conectada, debe abrir el programa DEVICE MANAGE.

2- Hacer click en el botón "IP SEARCH" y automáticamente aparecerá la cámara y su ip, (192.168.1.10). en caso de que su red local tenga una dirección ip diferente ej 192.168.0.1, deberá desconectar la cámara del router y con ayuda de un cable de red cruzado conecte la cámara a la computadora y vuelva a escanear

3- en caso de que la red local sea diferente debe cambiar la dirección ip de la cámara. Por ejemplo si la red local tiene el GETWAY 192.168.0.1, deberá cambiar el GATEWAY y la IP en el DEVICE MANAGE, da doble click en la camara luego aceptar. El nuevo ip debe ser 192.168.0.1 y el getway 192.168.0.1, para confirmar el cambio, debe oprimir el botón modify

4- una vez modificado el ip, debe abrir el programa VMS y entrar en device manager y en la parte derecha inferior hacer clic MANUAL ADD, en el apartado IP/DOMAIN debe poner la ip que obtuvo o modificó en DEVICE MANAGE.

USO EN LA APP

Debe descargar la app XMeye

ANDROID:

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mobile.myeye&hl=es_AR&gl=US

IOS:

<https://apps.apple.com/us/app/xmeye/id884006786>

una vez creado el usuario, debe dar click en “+” y luego [--] para escanear el código qr que se genera en el device manage debe poner el usuario de la cámara el cual es admin y no lleva contraseña, la app le va sugerir cambiar de contraseña.

CONFIGURAR WIFI (solo modelos ST-IP716W-1.4M y ST-IP770W-1.4M)

1- dentro del programa DEVICE MANAGE, estando seleccionada la cámara, en la parte derecha de la ventana debe oprimir el botón ADVANCE, se va abrir una nueva ventana.

2- en la parte inferior verá el botón wifi de debe hacer click en ese botón

3- dentro de la ventana de configuración wifi, asegúrese que esté seleccionado ENABLE y desactivado el DHCP.

4- oprima el botón SEARCH y seleccione su red wifi, asegúrese que el nombre de la misma no contenga espacios.

5- en la parte inferior verá una caja de texto ahora debe poner la contraseña de la red wifi, además debe cambiar la ip, recuerde que debe ser parecida a la que configuro antes, si su red es 192.168.1.1 la ip wifi puede ser 192.168.1.125. en cambio si la red es 192.168.0.1 la ip wifi debe ser 1.92.168.0.125

6 finaliza dando click en save

7 vuelva al programa VMS y en device manager luego en MANUAL ADD agrega la ip que asignó al wifi ej 192.168.1.125, en monitor puede verificar que la cámara está funcionando o en la app recuerde desconectar el cable de red