## CONFIGURACIÓN SAXXON PRO CC1310T



## gDMSS



POR: JOSE CARLOS MONDRAGÓN

AC Roku easy4ip Eagle LinkIT Access Control NVSIP Roku Easy4ip Хлет XNET Smart.. SuperLive Plus gDMSS Lite Kdoor Pro EagleEyes HomeSys OR Code Read.. **Remote Mouse** G **RView RView** VisionPlus Doby Contribuir

Buscamos nuestra aplicación gDMSS con la que haremos nuestro enlace y configuración al equipo .

<

۴II



Abrimos la aplicación, lo que nos mostrará la siguiente pantalla, en ella buscaremos el icono marcado en un círculo y tocamos.



Δ

Ahora aparece una pantalla donde aparece un botón con el nombre " Agregar dispositivo" marcado en un cículo, el cual tocaremos para comenzar con la configuración del dispositivo.



Tomaremos en cuenta la advertencia sobre el encendido del equipo para su correcto enlace.



Aparece en la pantalla las diferentes opciones de la aplicación para dar de alta un equipo, sin embargo sólo seleccionaremos la opción WiFi Device .

< Agregar dispositivo		
Red pe configurada		
Config. WIFI	>	
Red configurada		
Agregar dispositivo	>	

Ahora habrá que configurar la red inalámbrica para el dispopsitivo tomando la opción Config. WIFI

## Escan Codigo QR

Coloca código QR de dispositivo en el marco cuadrado, lo escanea automáticamente

<



Al hacer esto nos aperturara la ventana de escaneo, la cual se utiliza para la lectura del cdigo QR que tiene el equipo en alguno de sus lados. La posicionaremos lo mas cerca posible, en caso de no poder hacerlos introducimos el "Número de Serie" de forma manual

 $4_{\mathsf{x}}$ 



De haberse realizado correctamente ya sea el escaneo o el ingreso manual del número, aparecerá en el campo de color blanco, por tal tocamos el botón "Siguiente".





Es importante en este punto hacer una pausa para comentar que es importante el tener nuestro teléfono o tablet conectada a la red WiFi en que deseamos poner nuestro dispositivo inalámbrico.



Una vez aclarado el paso vamos a continuar; es importante tener en cuenta el mensaje siguiente después de escribir la contraseña de la red a enlazar: " Si usted usa un router de banda dual, por favor no conecte la cámara al WiFi de un nrango de frecuencia 5G" y al hacer el enlace "Poner el teléfono dentro de 30 centímetros de distancia de la cámara". Considerándolo daremos click en "Siguiente".



Después de oprimir el botón, solo es cuestión de esperar el enlace de la cámara a la red elegida, durante este proceso escucharemos el sonido de un bip a intérvalos, así mismo veremos parpadear el led de la cámara en rojo.

13



Y una vez enlazada cambiará el led indicador a color verde. El enlace concluye al detenerse el bip y con el led fijo.



Ahora solo esperamos a obtener imagen de transmisión desde la cámara al teléfono celular y listo.



Derechos Reservados para TVC en Línea.com