

## Manual de configuración para cámaras Primetechs "iCSee"



- 1. Descargue las aplicaciones de operación "iCsee" para la cámara como se indica a continuación.
  - A. Teléfono Android: vaya a su tienda de Google Play para buscar "iCsee" y descargue la aplicación.
  - B. IPhone y iPad: vaya a su tienda <u>App Store</u> para buscar "iCsee" y descargue la aplicación.
  - C. O escanee el código  ${\bf QR}$  directamente para descargar las aplicaciones.
- 2. Encienda la cámara y entonces escuchará "**Lista para ser configurada**" (es posible que escuche un audio equivalente en inglés).





3. Inicie de sesión de usuario en la app iCSee.

A. Regístrese para iniciar sesión (recomendado).

B. Use "Visita temporal" para un inicio de sesión rápido (¡No recomendado! Por este método de inicio de sesión no recibirá ninguna alerta ni mensaje proveniente del dispositivo).





- 4. De click "+" para agregar la cámara.
- 5. De click " Añadir mi cámara (recomendado)"







- 6. De click en "El siguiente paso" para configurar su WIFI
- Introduzca su nombre y contraseña de WiFi (debe ser una red WiFi a 2.4ghz, es requerimiento forzoso) y de click en "Ok".

|           | (m a  | ECH   |
|-----------|---|---|
|           | Añadir mi cámara  | K Búsqueda de equipos   |
| co<br>Nif | ¿Escuchó el dispositivo pedir "Iniciar<br>nfiguración rápida" o "Esperar conexión"? \<br>que confirme, haga clic para ir a "siguiente"; | P   |
|           |   | Introduzca su contraseña  |
|           |   | <ul> <li>* Seleccione una señal fuerte WiFi, complete la contraseña correcta de WiFi, usted puede dejar rápidamente la red de la cámara;</li> </ul> |
|           |   | Ok  |
|           |   |   |
|           |   | M.  |
| S         | ii no ve el fenómeno anterior, haga clic en   |   |
| <         | El siguiente paso   | Problemas de red?   |
|           |   |   |



- 8. Entrará la app en búsqueda de dispositivos para conectarse con la cámara mientras se realiza el conteo regresivo. \*Atención: asegúrese de que la cámara esté cerca del teléfono que se va a conectar.
- 9. Durante la conexión la cámara dirá "Conectando, por favor espere"





- 10. Después de escuchar "Conexión exitosa" es posible que la app le pida configurar la contraseña para su cámara.
- 11. Configure el nombre de su cámara.





13. Puede configurar las alertas inteligentes desde la aplicación.

| K Mi cámara                    | ତ                    | Intelligent Vigilance | Guardor |
|--------------------------------|----------------------|-----------------------|---------|
|                                | \$                   | Humanoid Detection    |         |
|                                | _                    | Mostrar rastros       |         |
|                                | 2022-10-19 18:17:3   | Perimeter alert       |         |
|                                |                      | Cordon                |         |
|                                |                      | Alert area            |         |
|                                |                      |                       |         |
|                                |                      |                       | - 1     |
|                                |                      |                       | - 1     |
|                                |                      |                       | - 1     |
| CX HD AUTO                     | ⊙ <sup>⋆</sup>       |                       | - 1     |
| Control Model Visid            | n nocturna a todo co |                       | - 1     |
| Tiempo de iluminación continua | 60s                  |                       | - 1     |
| Sensitivity                    | Medio                |                       | - 1     |
| Intelligent Vigilance          |                      |                       | - 1     |
|                                |                      |                       | - 1     |
|                                | -                    |                       | - 1     |
|                                |                      |                       |         |
|                                | 65                   |                       | _       |
| (3)                            | CEN 1                |                       |         |





14. Desde la pantalla de visualización en tiempo real puede acceder al menú de **Playback** y al de **Snapshot**, también puede realizar **Voceo**.





15. Para introducir la memoria micro SD es posible que necesite remover los tornillos para retirar la cubierta y/o la goma protectora.





16. Para reestablecer la configuración de fábrica oprima la tecla RESET durante 10 segundos, luego espere 1-2 minutos a que





## 17. En caso de presentar problemas de conexión por favor realice los siguientes procedimientos :

- a) Verifique que el router WiFi funcione correctamente y cuenta con internet, pruebe reiniciando el router.
- b) Verifique que el enchufe de **alimentación** esté funcionando correctamente y que la cámara esté bien alimentada y **encendida**.
- c) Cierre completamente la aplicación iCSee y vuelva a abrirla, también cierre otras aplicaciones en su teléfono (como juegos, videos, música, etc.) para hacer que su dispositivo celular funcione sin problemas.
- d) Verifique que la red **WiF**i a la que se está conectando trabaje en la frecuencia de **2.4 GHz** ya que nuestras cámaras sólo admiten dicha frecuencia, por el momento la frecuencia **5 GHz** no está soportada.
- e) Si está conectando la cámara a un DVR/NVR verifique que dicho dispositivo soporte el protocolo ONVIF y configure la IP de la cámara manualmente, no en DCHP.
- f) Si la imagen es por momentos lenta cambie el HD a SD.
- g) Si todavía no puede conectarse, restaure la cámara a configuración de fábrica oprimiendo la tecla RESET durante 10 segundos, la cámara volverá a su configuración original, comience desde cero y proceda con los pasos para configurar.
- h) Pruebe a conectar la cámara por el cable de red (Ethernet) si cuenta con el puerto de red.

