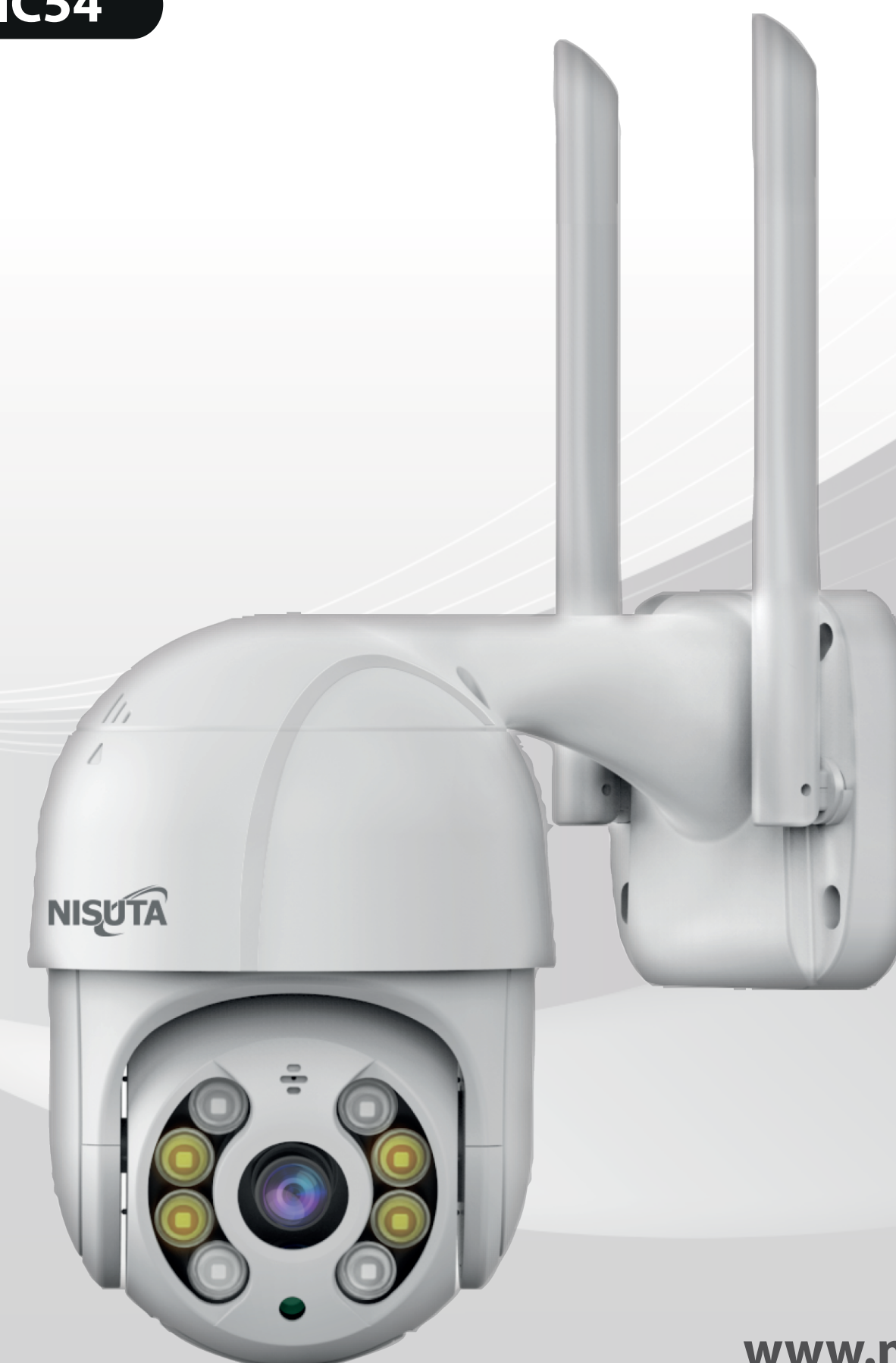


NISUTA

Manual del Usuario

Cámara IP WIFI Exterior Móvil

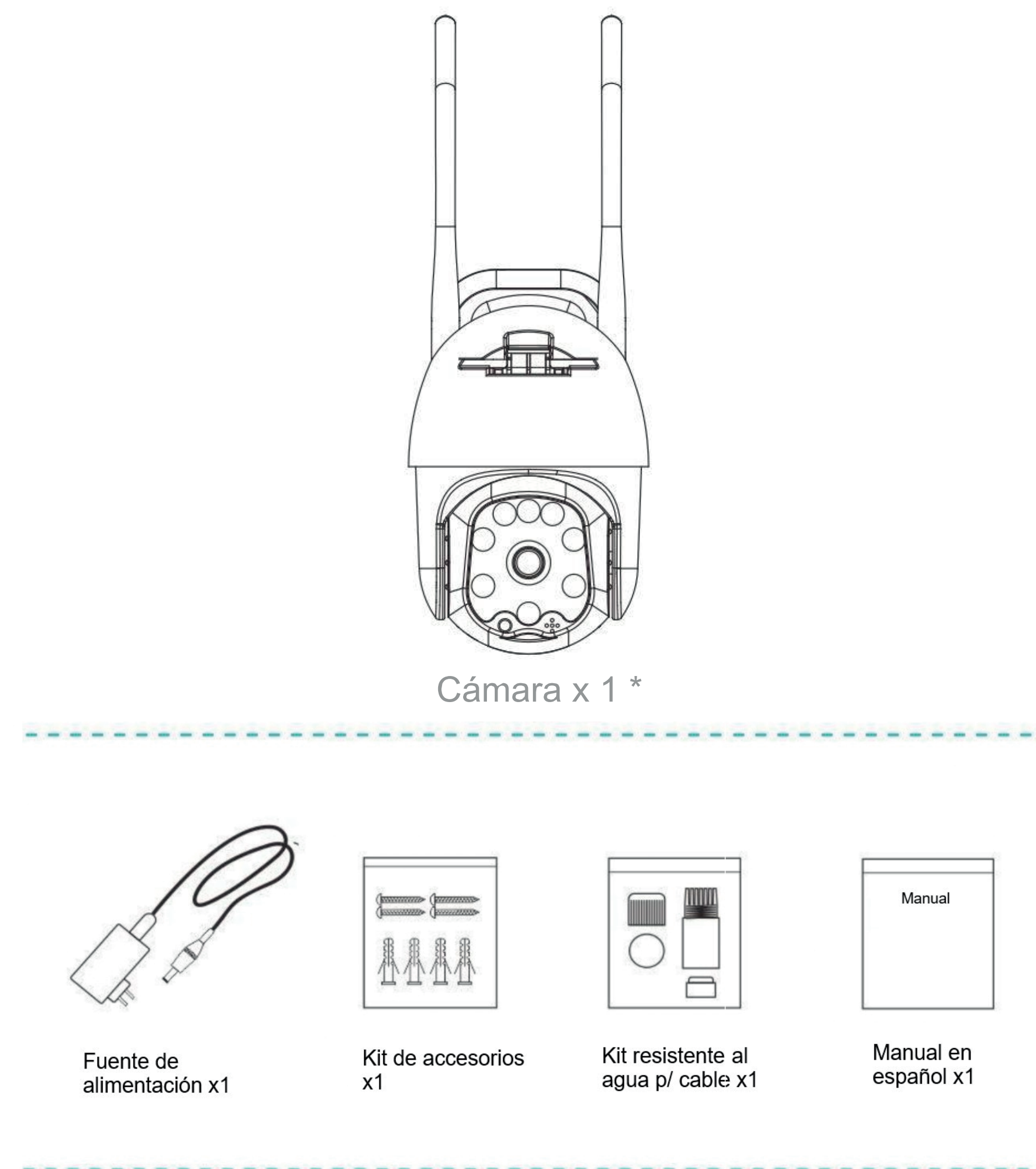
NSIC54



www.nisuta.com

Contenido del paquete:

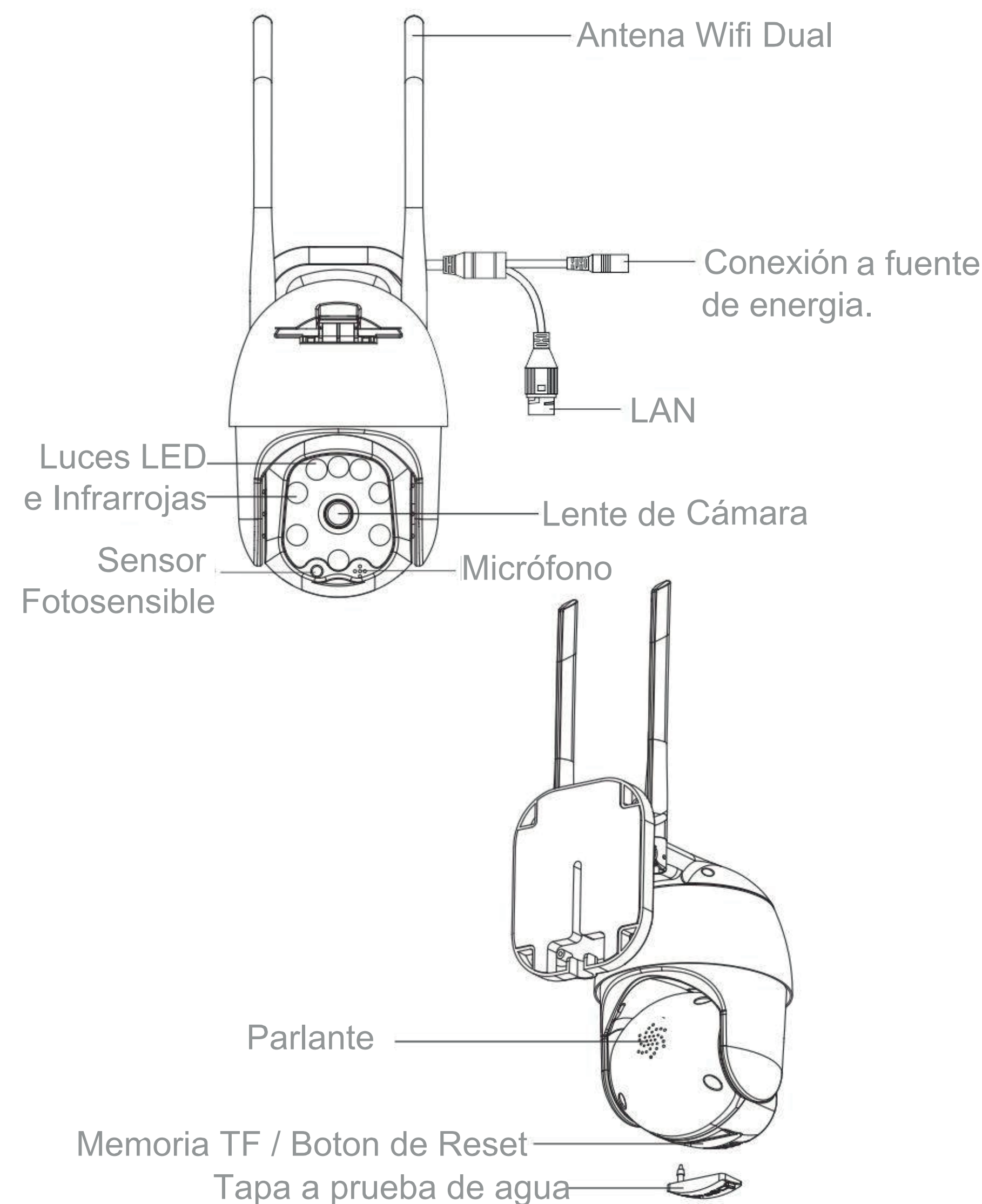
Después de abrir el empaque, favor verifique el correcto estado del producto y de los accesorios según se indica a continuación:



* El modelo de la imagen es meramente ilustrativo

Interface:

Antes de comenzar, ponga atención a la interface y botones de la cámara



Nota:

Para resetear la cámara, presione el botón de reset hasta que se escuche el aviso que emita la cámara.

Operación:

1. Instale la app en su celular.

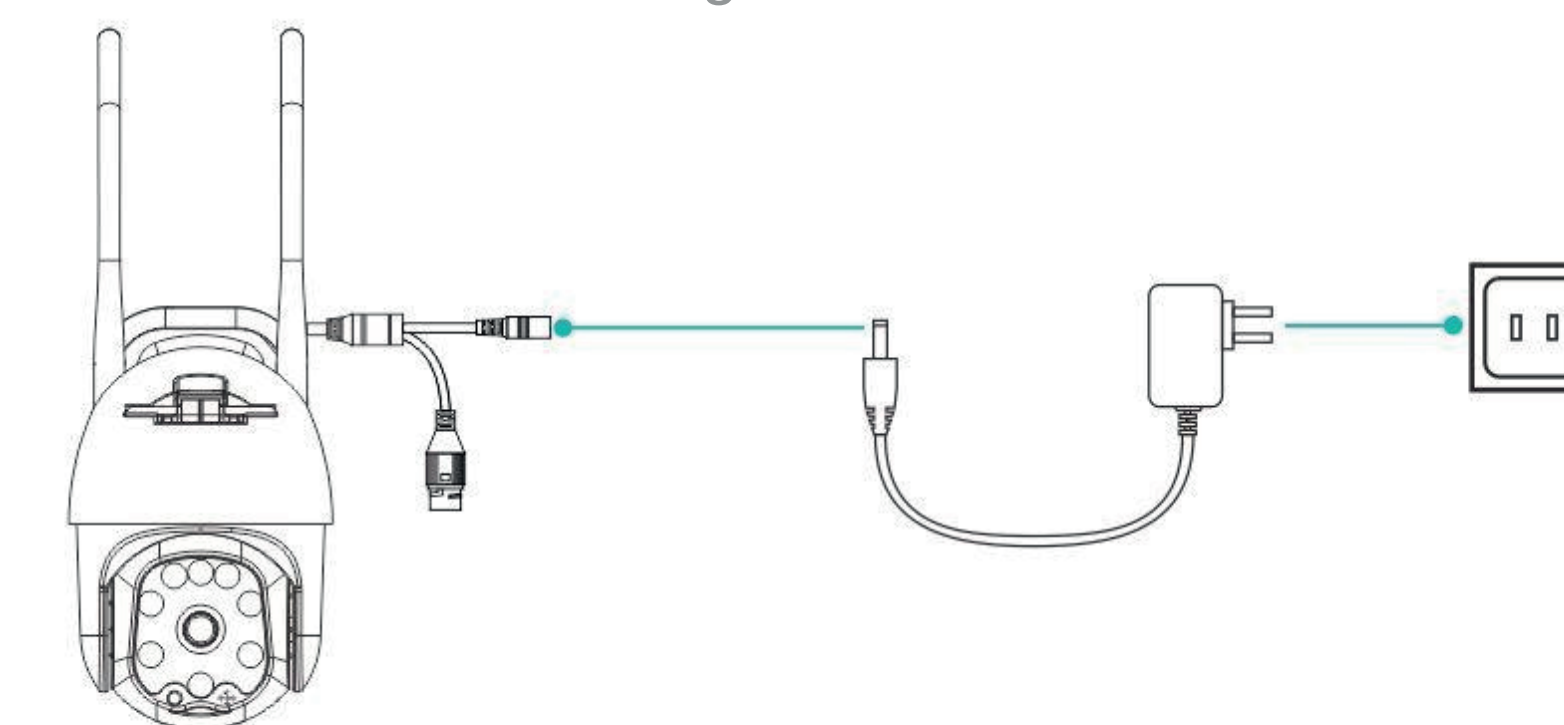
Para hacerlo utilice este código QR:



Como alternativa, puede buscar directamente la app "ICSee" en su tienda de aplicaciones.

2. Conecte la cámara.

Utilice el adaptador para conectar la cámara a la corriente tal como se muestra en la figura a continuación:



Nota:

Para almacenamiento local primero instale la tarjeta de memoria y luego encienda el dispositivo (no lo haga con la cámara encendida).

Como alternativa se recomienda el almacenamiento en la nube. (Tenga en cuenta que este servicio cuenta con un costo adicional).

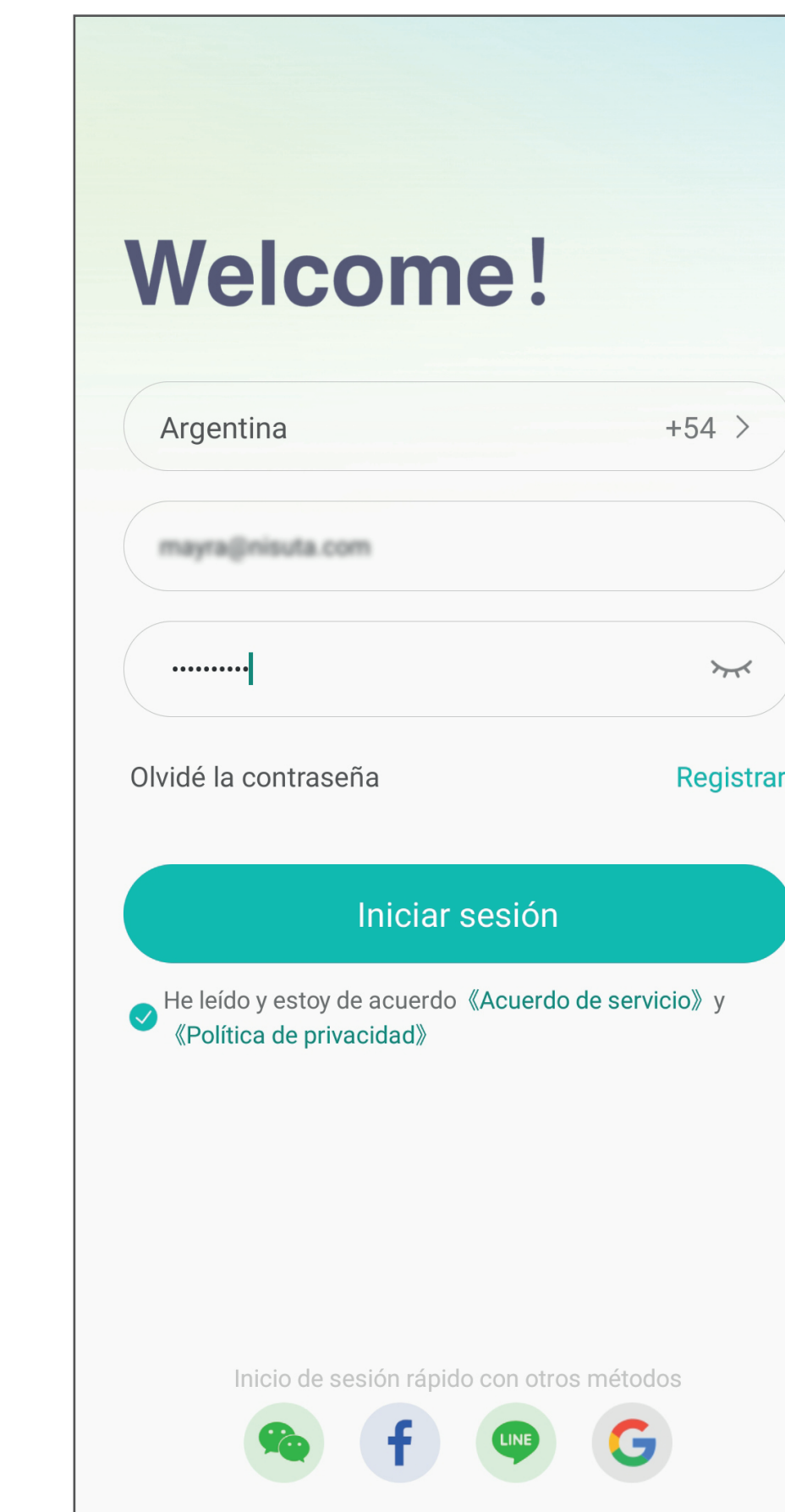
3. Configuración de la cámara:

1. Configuración de conexión inalámbrica (WiFi) :

1.1 User login

- Conecte su celular al WiFi del lugar.
- Abra la aplicación ICSee e inicie sesión. Si no tiene usuario deberá crear uno (Figura 1).

Figura 1



1.2 Configuración rápida:

- Una vez inicie sesión, pulse sobre el botón "+" (Figura 2).
- Pulse sobre el botón "Cámara Wi-Fi" (Figura 3).
- Configure la red siguiendo las indicaciones de la cámara y de la guía paso a paso de la aplicación. Cuando la cámara emita el aviso "Connect router successfully" significa que la cámara se ha configurado correctamente.

Nota: Si la cámara no emite un sonido de aviso durante mucho tiempo, puede mantener presionado el botón "reset" hasta que escuche la indicación "Restore factory settings, please do not power off". Luego espere que la cámara se ajuste de fábrica para volverlo a intentar.

Figura 2

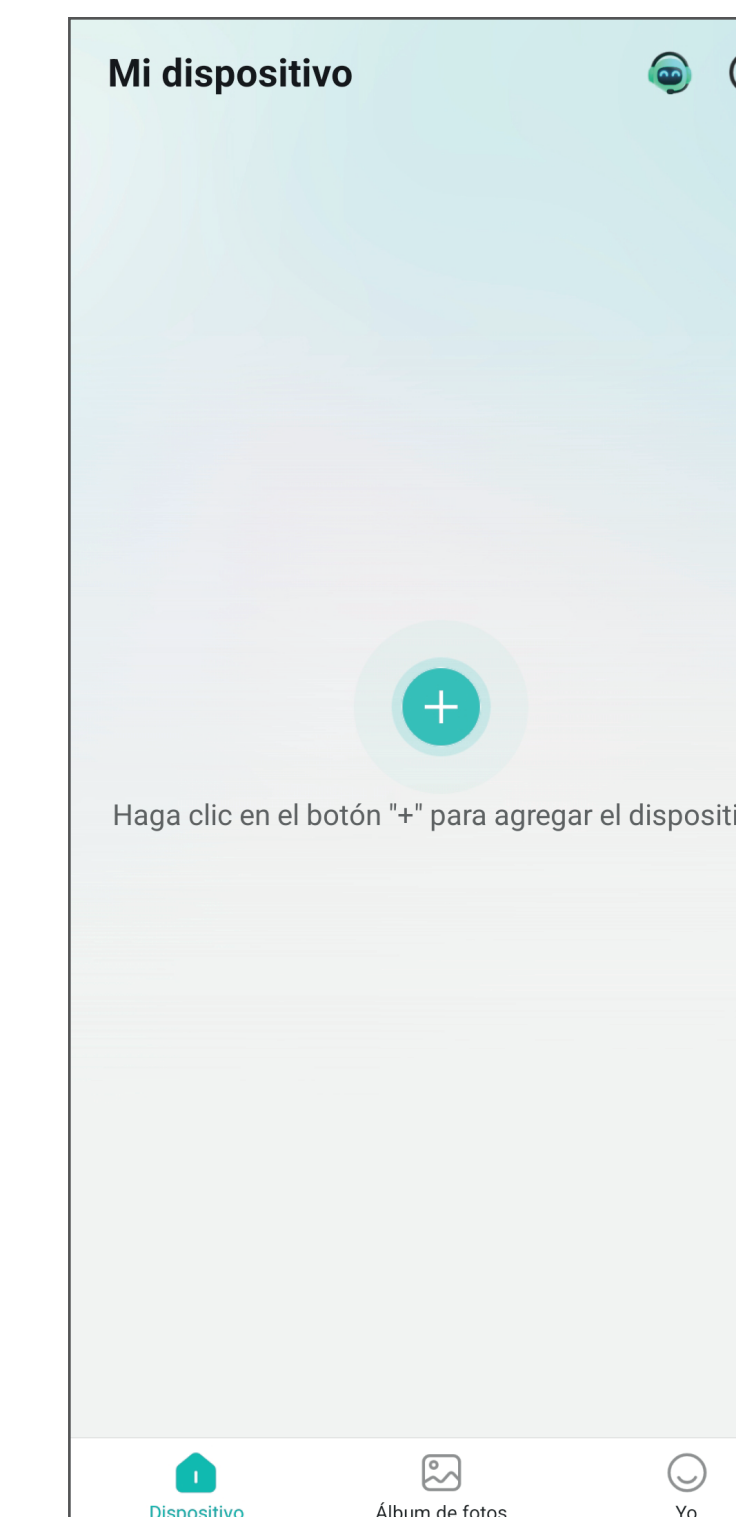
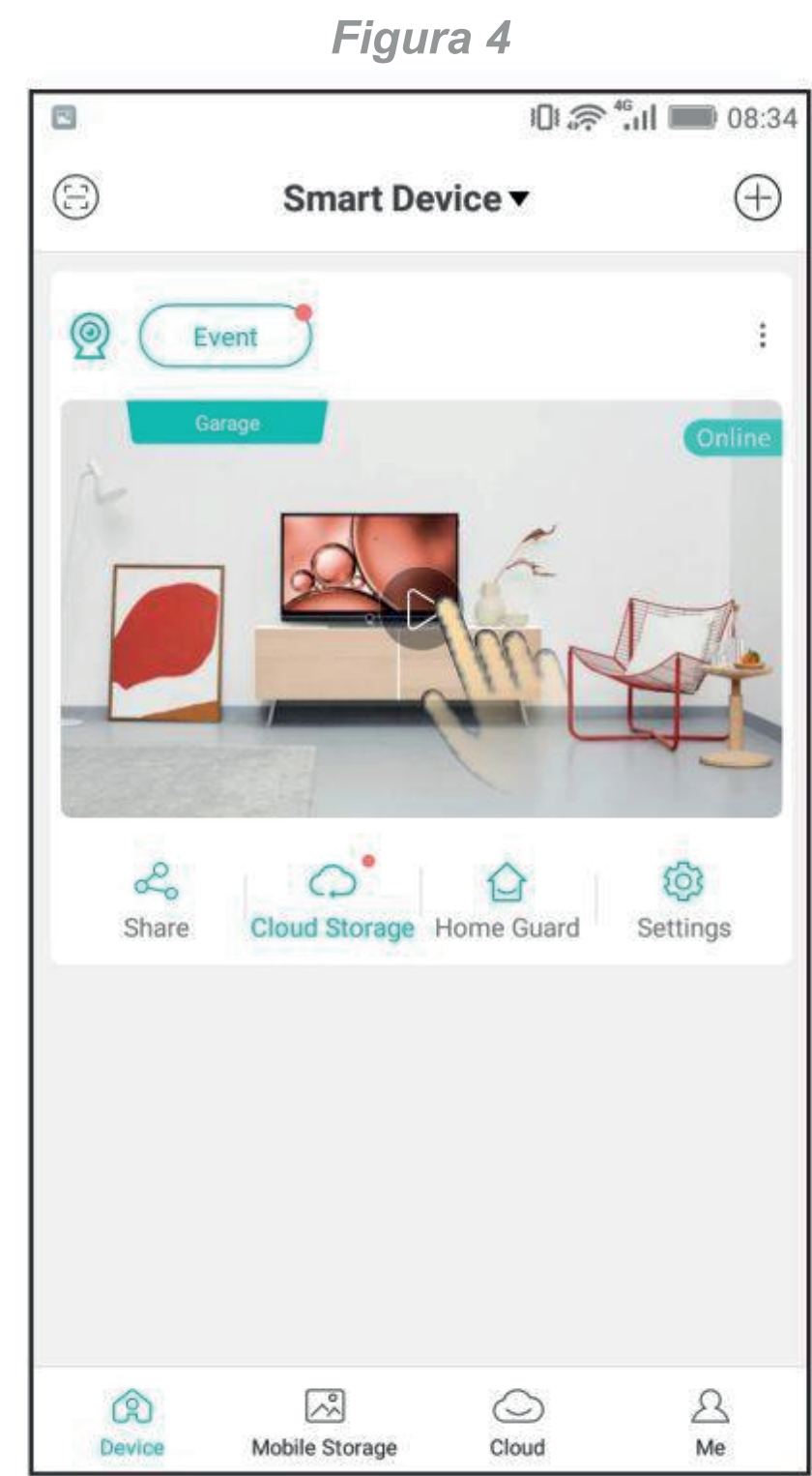


Figura 3



• Después de que la configuración de red sea exitosa, siga las instrucciones de la aplicación para establecer la contraseña y el nombre de la cámara.

• Una vez completada la configuración, el dispositivo se mostrará en la lista de dispositivos. Haga clic para abrir la pantalla de vista previa en tiempo real y realizar operaciones y ajustes relevantes (Figura 4).



2. Configuración de red por cable:

Nota: Si elige utilizar un cable de red para conectar la cámara, siga la siguiente configuración.

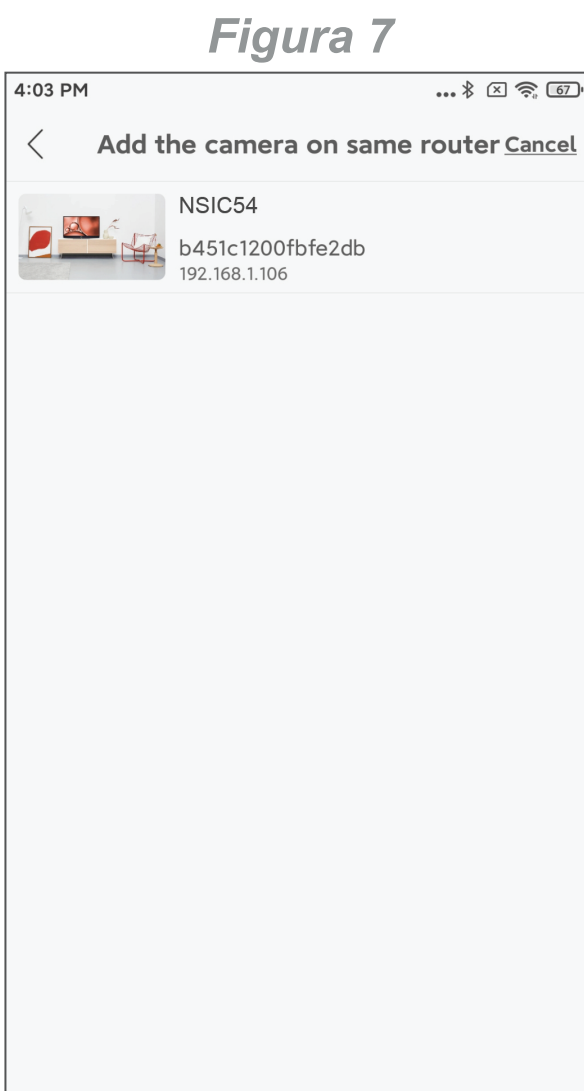
• Después de iniciar sesión, haga clic en el botón "+" (Figura 2).

• Haga clic en "Otras formas de configurar la red y añadir dispositivos" y después en "Cámaras cercanas" (Figura 5,6).

• Este paso realizará la búsqueda de dispositivos. Una vez la cámara se encuentre identificada podrá pulsar sobre la misma para poder agregarla (Figura 7).

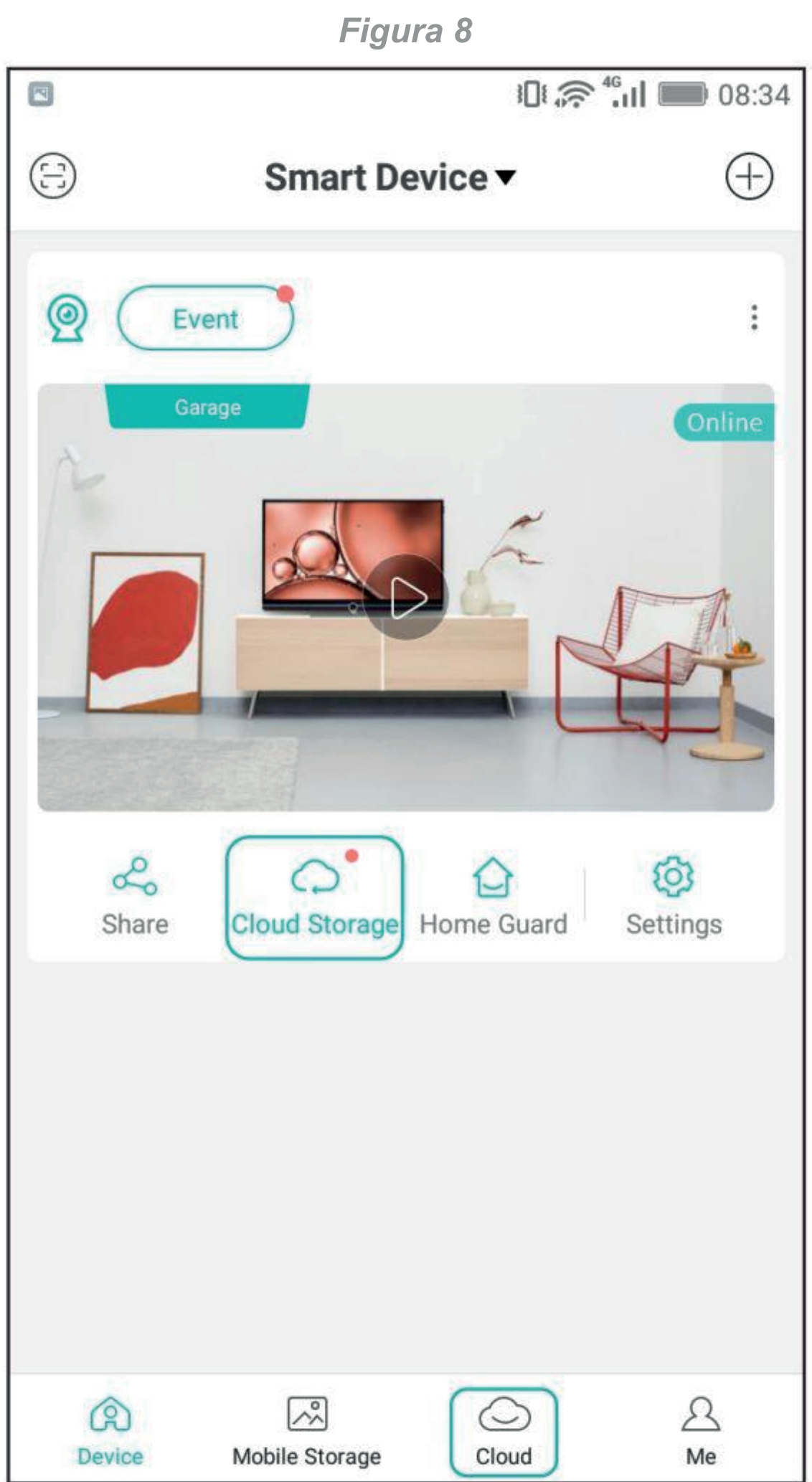
• Una vez completa la configuración, el dispositivo se mostrará en el listado.

• Haga clic para abrir la pantalla de vista previa en tiempo real y realizar las operaciones y ajustes relevantes (Figura 4).



4. Almacenamiento en la nube:

• Para abrir el almacenamiento en la nube haga clic en el ícono "almacenamiento en la nube" o "Cloud Storage" en la aplicación (Figura 8) y siga las indicaciones para conocer los distintas ofertas de almacenamiento disponibles.



Preguntas frecuentes:

P: ¿Cómo almacenan las cámaras los videos?

R:

1. Puede almacenar de forma local mediante tarjeta TF (admite hasta 128 GB) por defecto esta método sobrescribe los videos más antiguos.

2. También puede realizar almacenamiento en la nube.

P: ¿Qué debo hacer si olvido la contraseña del dispositivo?

R: Vuelva a conectar y establezca una nueva contraseña después de restaurar el dispositivo a la configuración de fábrica.

Nota: La contraseña del dispositivo está relacionada con la seguridad de la privacidad.

P: ¿Qué hago si la cámara no está conectada o sin conexión?

R:

1. Verifique si hay energía en la cámara o si la red del enrutadore está funcionando correctamente.
2. Conecte la fuente de alimentación de la cámara para reiniciarla.
3. Restablezca la cámara a la configuración de fábrica.

P: ¿Se admite el enrutador 5Ghz?

R: Estos modelos se conectan a través de wifi 2.4Ghz, si su router no tiene 2.4 es posible que su proveedor de internet lo pueda habilitar a distancia, consulte.

(!) Aviso:

1. Por favor, cambie la contraseña de forma periódica para evitar que el producto sea mal utilizado.

2. No instale el dispositivo en un lugar accesible para niños.

3. No desmonte o desarme el equipo a voluntad.

(!) Instrucciones:

1. La aplicación y el firmware del producto se actualizarán periódicamente por lo que algunos pasos detallados en este manual podrán sufrir modificaciones, tome los pasos detallados en el manual como de referencia.

3. Por favor, si cuenta con alguna duda, consulte con el vendedor.