



## Cámara Inteligente WiFi NSH-3000



### MANUAL DE OPERACIÓN

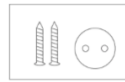
FAVOR DE LEER ESTE MANUAL COMPLETAMENTE  
ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO.  
CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIA.

## 1. Contenido en el empaque

- Cámara Inteligente WiFi NSH-3000
- Manual de operación
- Cable USB
- Adaptador de ca/cc
- Accesorios de instalación



Cámara Inteligente



Accesorios de  
Instalación



Cable USB



Adaptador de ca/cc

01

## Especificaciones

Producto: Cámara Inteligente WiFi NSH-3000 Lente:  
Ángulo extenso 120°

Resolución: 1.0 M Píxeles / 2.0 M Píxeles Compresión  
de Video: H.264 de alto perfil

Mejora de la imagen: Reducción de ruido 3D digital  
dinámico amplio

Almacenamiento local: Tarjeta de memoria micro SD  
Encriptación inalámbrica: Encriptación WEP / WPA /  
WPA2

Fuente de alimentación: 5 Vcc 1.6 A

Potencia de entrada: 3.5 W máximo

Estándar inalámbrico: 2.4 GHz 802.11 b/g/n

Plataformas soportadas: Android / iOS

## Iniciando

Botón de restablecimiento: Presionar y sostener durante 5 segundos  
aproximadamente con un objeto pequeño no puntiagudo en el orificio de  
Restablecimiento "Reset" en la parte posterior de la Cámara Inteligente. Un  
mensaje de voz indicará Restablecer Cámara con éxito "Reset camera  
successfully" cuando se completa correctamente el restablecimiento. Se  
recomienda insertar una tarjeta Micro SD de alta velocidad de 8-64 GB. De  
lo contrario, la cámara no podrá almacenar, reproducir videos viejos o  
soportar funciones importantes, como la actualización del programa.

02

## 2. Instalando Aplicación Vida Inteligente "Smart Life"

Descarga de la aplicación: Descargar la aplicación "Smart Life" desde  
Google Play Store™, Apple App Store™ o escaneando el código QR que  
aparece a continuación, después de descargar la aplicación, instalarla.  
Registrarse e iniciar sesión: Abrir la aplicación "Smart Life", seguir las  
instrucciones para registrarse e iniciar sesión



03

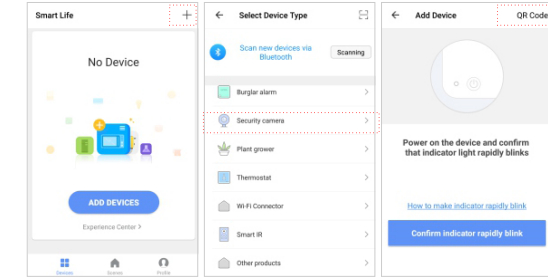
## 3. Agregar Dispositivos

Asegurarse que exista una red Wi-Fi disponible y que el teléfono o dispositivo WiFi estén  
conectados a Internet.

Localizar el puerto USB en la parte inferior de la cámara inteligente e inserte el cable de  
USB, insertar el otro extremo del cable USB en el adaptador de ca/cc para alimentar y  
encender la cámara inteligente

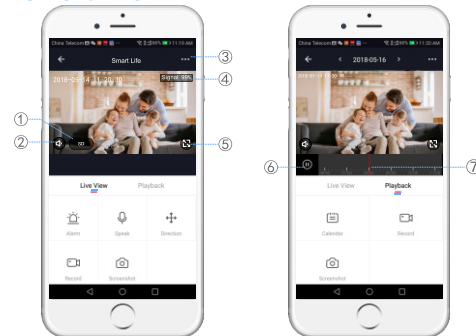
Entrar a la página de inicio de la aplicación "Smart Life" y hacer clic en Agregar Dispositivos  
"Add Devices" en la pantalla principal, entonces seleccionar Cámara de Seguridad  
"Security camera"

Seleccionar el Código QR "QR Code" en la esquina superior derecha de la pantalla, hacer  
clic en Confirmar "Confirm" y continuar de acuerdo con las indicaciones en el teléfono o  
dispositivo WiFi.



04

## 4. Navegación de Videos en la aplicación "Smart Life"



- 1 Modo de vista previa
- 2 Selector de monitor.
- 3 Mas dispositivos
- 4 SQ

05

- 5 Pantalla completa
- 6 Reproducir / Pausar
- 7 Historial de archive  
(Asegurarse de insertar una  
tarjeta de memoria micro SD).

06

## 5. Interfase de la Aplicación

1. Hacer clic en "🔊" para habilitar la función del micrófono. Presionar y sostener el botón para hablarles a las personas o mascotas que puede observar en la pantalla a través de la Cámara Inteligente. Hacer clic en "🔊" para activar la función de la bocina y escuchar el audio desde la Cámara Inteligente.
2. Hacer clic en "📏" para ajustar la Cámara Inteligente.
3. Hacer clic en "📹" o "📺" para iniciar la grabación de video o tomar una imagen (los archivos se graban en el teléfono o dispositivo WiFi).
4. Hacer clic en "🔄" para ver el sensor de movimiento y los ajustes de alerta (Existen tres opciones de sensibilidad: Baja, Media o Alta).
5. Hacer clic en "📱" para ver la pantalla en modo completo.
6. Ajuste de la calidad de imagen: Existen dos modos SD y HD.
7. Grabación y Reproducción: Puede ver los videos grabados en el disco local y tarjeta de memoria micro SD. 8. La notificación de alarma y captura de pantalla se pueden observar en el centro de mensajes.

07

## 6. Mas Ajustes

1. Hacer clic en "⚙️" para ver más ajustes.
2. Dispositivo compartido: Compartir el dispositivo con varios usuarios con la aplicación "Smart Life" (solo el administrador de la cuenta puede realizar cambios en los ajustes).
3. Información del dispositivo: Dirección IP, ID del dispositivo, Zona horaria y señal WiFi.
4. Ajustes de las funciones básicas: Establecer la estampa del día y hora.
5. Ajustes de la tarjeta micro SD: verificar el estado de la tarjeta y ajustar los modos de grabación y alarma.

## 7. Recordatorios importantes

- Evitar el contacto con objetos afilados.
- Evitar colocarlo en muebles o lugares donde pueda caer.
- Evitar enredar los cables y manténgalos alejados de la Cámara Inteligente para evitar peligros de tropezos y pellizcos.
- Asegurarse de que la Cámara Inteligente se encuentre dentro del rango de cobertura de la señal inalámbrica WiFi.
- Al cambiar a un nuevo entorno de red: Restablecer la Cámara Inteligente a través del orificio de Restablecimiento "Reset" localizado en la parte posterior, insertando un objeto pequeño no puntiagudo, presionar y sostener el botón de Restablecimiento por 5 segundos aproximadamente. Un mensaje de voz indicará Restablecer Cámara con éxito "Reset camera successfully" cuando se completa correctamente el restablecimiento. Entonces puede conectarte a la nueva red.

08

## 8. Notifica FCC

Este producto cumple con la parte 15 de las reglas FCC. La operación del producto está sujeta a las dos siguientes condiciones: 1) Este producto no puede causar interferencia perjudicial y 2) Este producto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado. La(s) antena(s) usadas por este transmisor deben instalarse para tener una distancia de separación de al menos 20 cm de las personas y no debe situarse u operarse en conjunto con cualquier otra antena o transmisor.

Este producto ha sido probado y cumple con las limitaciones de un equipo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para permitir una protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este producto genera, usa y puede emitir energía de frecuencia radial y, de no ser instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía de que la interferencia no pueda ocurrir en una instalación particular. Si este producto causa una interferencia dañina a la recepción de la radio o la televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Orientar nuevamente o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el producto y el receptor.
- Conectar el equipo a una salida de un circuito diferente al receptor.
- Consultar a su proveedor o a un técnico de Radio y televisión.

## 9. Marca registrada y Regulaciones

La aplicación "Smart Life" y todas las características de la marca Smart Life son marca registrada o características de marca distintiva de Tuya, LLC. Google Play Store™ y todas las características de la marca Google son marcas registradas o características de marca distintivas de Google Inc., LLC. Apple App Store™ y todas las características de la marca Apple son marca registrada o características de marca distintiva de Appl Inc.

## 8. Soporte

Si tiene problemas con la operación de este producto, favor de consultar las instrucciones en este manual, así como las últimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra página web [www.naxa.com](http://www.naxa.com). Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado.

<http://www.naxa.com/naxa...support/>

09