

Camini GO

25 enero 2021



Consejos para la instalación y el uso

Instale la aplicación Konyks

Si tienes prisa y ya has tenido la oportunidad de instalar productos Konyks, puedes seguir el procedimiento rápido a continuación, eso debería ser suficiente.

De lo contrario, lea los siguientes capítulos para explorar todo en detalle

- Conecte su teléfono (iPhone o Android) a una red Wi-Fi 2.4 Ghz (no red 5Ghz ni mixta 2.4Ghz / 5Ghz) ► Para saber cómo separar las bandas de ancho de banda para separar la red 2.4 Ghz y 5Ghz,

Haga clic aquí para acceder a preguntas frecuentes

- Instale la aplicación Konyks (disponible en APP Store o Google Play)
- Inicie sesión en la APP. Si es su primera vez, regístrese con su dirección de correo electrónico y la contraseña de su elección



Crear mi cuenta konyks en la app

Instale la cámara

- Encienda la cámara presionando 5 segundos el botón ON / OFF en la parte posterior de la cámara (si no funciona, recuerde cargar la batería de la cámara antes de usarla)



- Abra la aplicación Konyks

- Haga clic en « + » en la página de inicio y luego elija « Camini Go»
- Confirme que el indicador está parpadeando rápidamente
- Ingrese la contraseña Wi-Fi de su router o caja de Internet
- Un código QR aparecerá en su teléfono inteligente; colóquelo frente al ojo de la cámara, a unos 20 cm, hasta que escuche un largo pitido

En el momento de la instalación, su Smartphone debe estar conectado a una red Wifi 2.4 Ghz únicamente. Algunas cajas de red ofrecen redes unificadas 2.4 y 5Ghz. Si es necesario, desactive las redes 5Ghz durante la instalación

Si la conexión no se realiza, en el 95% de los casos se debe a uno de los siguientes problemas:

- a. la contraseña ingresada para la red Wi-Fi es incorrecta (cuidado con las mayúsculas / minúsculas)
- b. su red Wi-Fi está en 5Ghz y no en 2.4 Ghz
- c. su red Wi-Fi es demasiado débil, acérquese al router

Conexión con los asistentes de voz Google Home y Alexa

Primero, asegúrese de que su asistente de voz esté conectado a Internet y funcione correctamente (hágale una pregunta para verificar)

Luego siga las instrucciones a continuación:

Google Home :

- Abra la aplicación Google Home
- Haga clic en el ícono « + »
- Configurar un dispositivo / Funciona con Google
- Elija Konyks

Amazon (Echo, Alexa) :

- Abra la aplicación Amazon Alexa
- Elija Skills luego elija Konyks
- Ingrese las credenciales utilizadas para conectarse a la aplicación Konyks

El asistente de voz buscará los dispositivos disponibles y los mostrará en la lista de dispositivos en la APP de Google Home o Alexa

Si no es así, dígale a su asistente de voz "OK Google, sincroniza los dispositivos" o "Alexa, sincroniza los dispositivos"

Luego, puede ordenar a su chromecast/ google nest hub / alexa echoshow para mostrar la cámara del salón

Uso

Camini Go siempre debe ser utilizado con su cubierta de goma correctamente ajustada en la parte trasera.



Uso (App Konyks)

SOBRE LAS GRABACIONES

Cuando la detección de movimiento está activada, la cámara Camini Go grabará automáticamente "clips" cuando detecte movimiento. Estos clips se guardan ya sea en la tarjeta SD o en la nube si se ha suscrito a la opción.

La cámara graba en tramos, pero siempre que se detecten movimientos, la cámara continúa grabando secuencias de clips, varios si es necesario. Tenga en cuenta que la cámara ha evolucionado y que según el modelo, la duración del clip grabado varía:

- Lote CGO20-1001: tramos de 35 segundos
- Lote CGO21-0401: tramos de 10 segundos
- Lote CGO21-1201: tramos de 18 segundos

Desde mi móvil puedo ver todo lo que la cámara ve, y también puedo grabarlo; ya sea eligiendo "**Captura de pantalla**"

O eligiendo "**Grabación**"

Encuentra todo esto en la sección "**Álbum de fotos**"

Puedes hablar y ser escuchado del otro lado, para eso presiona "**Hablar**" para escuchar presiona el icono de volumen en la parte inferior izquierda de la imagen.



Capture d'écran



Parler



Enregistrement



Lecture



Stockage en ligne



Album photo

Captura de pantalla de la imagen vista desde mi móvil

Configuración

Para acceder a la configuración, haz clic en el pequeño lápiz en la parte superior derecha de la página anterior (la que permite ver a través de la cámara)



Paramètres

Scénario et automatisation



Contrôle tiers pris en charge



amazon echo



Google Home



Paramètres de base

Réglages de fonction de base



Vision nocturne

Automatique >

Réglages avancés

Paramètre d'alerte de détection



Détecteur de mouvement

Désactivé >

Gestion de l'alimentation



Stockage

Réglages de Carte SD



Services

Acheter stockage Cloud



Notification hors-ligne

Aquí es donde puedes ajustar los parámetros relacionados con:

- La visión nocturna
- La detección de movimiento
- Los ajustes y el formateo de la tarjeta SD

Formatear la tarjeta SD

Solo tienes que hacer clic en Formatear la tarjeta SD

Si esto no funciona, asegúrate de que la tarjeta SD esté bien insertada

Para asegurarte de que la tarjeta SD ha sido reconocida, haz clic en Reproducir en la interfaz de la Camini Go



Réglages de Carte SD

Capacité de la carte SD

Capacité totale 7.20 GB

Utilisé 0.00 GB



La capacité restante 7.20 GB

Formater la carte SD >

formatear la tarjeta sd

Formato de grabación Tarjeta SD:

La cámara graba los videos en formato .DATA, puedes convertir este formato con un convertidor para poder ver los videos.

ATENCIÓN:

Si necesitas cambiar la ubicación de tu cámara (a otra "Casa" o a otra "cuenta Konyks") o si cambias de credenciales Wi-Fi (Nuevo Box, nuevo operador, nuevo SSID o nueva contraseña), debes desinstalar completamente la cámara desde la APP Konyks y reinstalarla en la cuenta correcta con las nuevas credenciales.

Por razones de seguridad, las cámaras que no hayan sido desinstaladas correctamente permanecerán "bloqueadas" y no podrán ser reinstaladas.

Carga de la cámara: Recarga la cámara inmediatamente después de la alerta de batería baja, no esperes a que la cámara

esté completamente descargada.

Características:

- Grabación de detección de movimiento en tarjeta SD
- Cámara exterior IP 65
- Batería de 10.000 mAh, autonomía de más de 3 meses
- Compatible con Google Home y Alexa. Permite enviar la imagen de la cámara a Chromecast o Alexa Echo Show.
- Detección de movimientos con notificaciones en el smartphone
- Visión nocturna hasta 8 m con PIR

Características

Requiere una red WiFi 2.4 Ghz • Video Full HD 1920x1080 @ • Detección inteligente de movimiento hasta 8m por PIR • Grabación en tarjeta Micro SD de hasta 128 GB • Audio bidireccional, micrófono y altavoz incorporados • Protección IP65 contra lluvia, salpicaduras de agua y polvo • Numerosas automatizaciones con productos Konyks • Alimentación 5V DC 1A • Batería integrada Li-Ion 3.7V / 37Wh/10,000mAh proporciona una autonomía de aproximadamente 3 meses (dependiendo del uso) • Incluye tornillos y soporte de montaje magnético • EAN 3770008652712

Precauciones de uso

ATENCIÓN: Camini Go es una cámara exterior con protección IP65 contra el polvo y las salpicaduras de agua. Sin embargo, esta protección requiere el uso sistemático de la cubierta de goma que cubre la conexión en la parte trasera del dispositivo. Si esta cubierta no se aplica correctamente, pueden producirse infiltraciones de agua y obstruir las protecciones contra la humedad dentro de la cámara. El uso de la cámara sin su cubierta de goma resultará en la pérdida de la garantía del producto. Además, la cámara debe ser cargada en interiores. Ten en cuenta que el uso continuo de corriente en exteriores no es un uso adecuado.

No desmontes, modifiques ni intentes reparar el producto - No uses el producto si parece dañado - No expongas a temperaturas superiores a 60 ° C para almacenamiento y 35 ° C en uso - No uses líquidos o solventes para limpiar el dispositivo - Mantén fuera del alcance de los niños - El incumplimiento de las precauciones anteriores puede resultar en un riesgo de choque eléctrico. No cortocircutes la batería (riesgo de explosión o incendio)- No sobrecargas la batería (riesgo de explosión o incendio)- La batería debe ser cargada en interiores - Carga la cámara inmediatamente después de la alerta de batería baja, no esperes a que la cámara esté completamente descargada - No expongas a temperaturas demasiado altas. Las baterías son frágiles mecánica y eléctricamente. Comprueba el voltaje en los terminales de la batería antes de cualquier carga. Utiliza solo un cargador compatible con este tipo de baterías y correctamente configurado. Nunca cargues cerca de materiales inflamables, líquidos o sólidos. Si detectas un aumento anormal de la temperatura, detén el proceso de carga. Evita cargar baterías Li-Ion conectadas en serie. Almacena las baterías en un lugar fresco y seco. No coloques las baterías en una superficie conductora de corriente- No perfores las baterías - Supervisa las baterías durante su carga. Una batería puede incendiarse más de 10 minutos después de un impacto o cortocircuito y debe ser supervisada. En caso de contacto del electrolito con tu piel, lávalo abundantemente con jabón y agua. En caso de contacto con los ojos, enjuaga abundantemente con agua fría y consulta a un médico de urgencia - Las baterías deben estar completamente descargadas antes de ser recicladas.

Precauciones en caso de heladas:

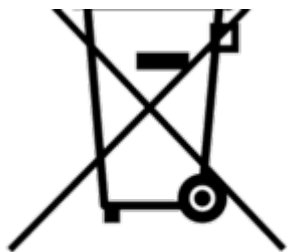
- Cuanto más frío haga, más se reducirá la capacidad de la batería. Por lo tanto, es normal que a temperaturas inferiores a 0°C, la batería no mantenga la carga tanto tiempo como a 20°C, que es la temperatura "ideal" para las baterías de litio. La batería puede perder hasta un 40% de su rendimiento a -10°C.
- No debes cargar la cámara al aire libre cuando la temperatura desciende por debajo de 5°C. Cargar una batería cuando la temperatura ambiente está por debajo de 0°C puede causar daños permanentes a la batería.
- Si hace frío en el exterior y cargas tu cámara en el interior, espera al menos 1 hora antes de ponerla en carga para que la batería se caliente.

Garantía

Este producto está garantizado contra cualquier defecto de fabricación durante 24 meses. Los términos de aplicación

pueden variar dependiendo de tu distribuidor. La garantía se aplica siempre que el dispositivo se utilice de acuerdo con el propósito para el que fue vendido, en particular para uso doméstico y no profesional.

Reciclaje



RECYCLAJE

Este logo impreso en el producto significa que se trata de un dispositivo cuyo tratamiento como residuo está en el marco de la Directiva 2002/96/CE del 27 de enero de 2003, relativa a los residuos de equipos eléctricos y electrónicos (RAEE).

Declaración de conformidad de la CE

Para leer la declaración de conformidad, haz clic aquí

