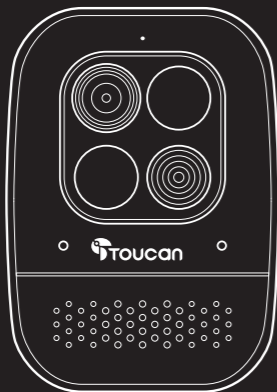


Cámara de seguridad inalámbrica

PRO

MANUAL DEL USUARIO

TSCP05GR-ML



Elementos incluidos

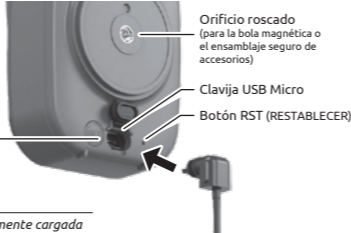


- Cámara de seguridad inalámbrica PRO
- Soporte de base magnética
- Cinta adhesiva
- Tornillos de montaje
- Anclajes de pared
- Cable de carga
- Manual del usuario
- Tarjeta de garantía
- Tarjeta de agradecimiento

Carga de la cámara de seguridad inalámbrica PRO

Abra la cubierta de la clavija USB Micro y conecte el cable USB Micro para cargar la cámara.

Se recomienda cargar completamente el dispositivo antes del primer uso.



| | | |
|-----------------|-----------|-------------------------------|
| Descripción LED | ROJO fijo | batería cargando |
| | AZUL fijo | batería completamente cargada |

Configuración de la cámara de seguridad inalámbrica PRO

1 Descargue la aplicación Toucan

Escanee el código QR o visite www.toucanosolution.co.uk/pages/toucan-smart-home-app
 Disponible en Apple® App Store® y Google Play™

Asegúrese de que su Wi-Fi esté configurado en 2,4 Ghz antes de comenzar el proceso de emparejamiento (no se admite 5 Ghz)



2 Inicie sesión en la aplicación

Abra la aplicación y cree una cuenta gratuita.



3 Añada el dispositivo

Pulse «+» para añadir un dispositivo



4 Conecte el dispositivo

Mantenga pulsado el botón SET hasta que la luz LED de la parte frontal parpadee en azul para entrar en el modo de configuración.



Siga las instrucciones de la aplicación Toucan para terminar la configuración



| | | |
|--|---------------------|-------------------------------------|
| | AZUL intermitente | Modo de configuración |
| | MORADO intermitente | Conexión con el servidor en la nube |
| | ROJO intermitente | Conexión fallida |
| | | Descripción LED |

Instalación de la cámara de seguridad inalámbrica PRO

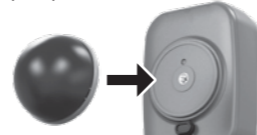
1 Compruebe la señal de wifi en la zona de instalación

Lleve la cámara a la zona de instalación prevista. Pulse la cámara en el panel de la aplicación Toucan para acceder a la vista en directo y asegurarse de que la señal de wifi en la zona de instalación sea buena.



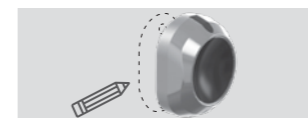
2 Fije la bola magnética

Fije la bola magnética en la parte posterior de la cámara

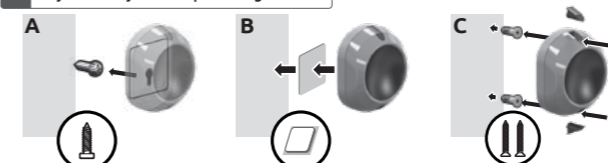


3 Marque el lugar donde quiere colocar el soporte magnético

Utilice el soporte magnético como plantilla para marcar con un lápiz el lugar en el que desea montar la cámara.



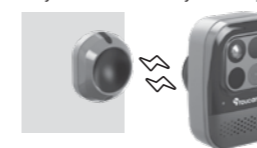
4 Elija cómo sujetar el soporte magnético



- * Si usa solo el adhesivo 3M (B), deje pasar entre 24 y 48 horas de endurecimiento antes de colocar la cámara en la base magnética para garantizar la máxima fuerza de adhesión.
- ** Si usa solo el adhesivo 3M (B) para instalar el soporte magnético, aplique el adhesivo 3M sólo en superficies limpias y secas. Es apto para UPVC, madera o superficies lisas de marcos de puertas (no apto para ladrillo ni piedra).

5 Coloque la cámara en el soporte magnético

Coloque la cámara con la bola en el soporte magnético. Se sujetará con firmeza. Ajuste el ángulo de cámara que más convenga.



En cuanto a las preguntas frecuentes y a la Atención al Cliente, consulte la página web de Toucan (www.toucanosolution.co.uk) o escanee el código QR.

Requisitos y cumplimiento

Declaración de la FCC

Advertencia: Los cambios o modificaciones en esta unidad que no hayan sido expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están concebidos para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio.

Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico de radio/televisión experimentado para obtener ayuda.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas que puedan causar el funcionamiento no deseado.

Cumplimiento de la normativa ISED

Este dispositivo contiene transmisores/receptores exentos de licencia que cumplen con los RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no puede causar interferencias.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo aquellas que puedan causar el funcionamiento no deseado del dispositivo.

Cumplimiento de exposición a RF

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación FCC/IC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y funcionar con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

Cumplimiento UE

VuPoint (Europe) Company Limited declara por la presente que el equipo de radio tipo Cámara de seguridad inalámbrica PRO cumple con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.toucanosolution.co.uk/pages/certificates



Fabricante:
 VuPoint Company Limited (Oficina de Estados Unidos):
 710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US

VuPoint (Europe) Company Limited:
 1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
 Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

Para obtener más información, visite nuestro sitio web, ToucanSolution.co.uk

- facebook.com/toucanosmarthomeeu
- instagram.com/toucanosmarthomeeu
- YouTube.com/toucanosmarthome

Representante autorizado de la UE:
 CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
 Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

©2023 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Todos los derechos reservados.
 El logotipo de Toucan y Toucan son marcas comerciales o marcas registradas de VuPoint Solutions Inc. en los Estados Unidos y otros países. App Store es una marca registrada de Apple Inc. iOS es una marca registrada de Cisco Technology, Inc. en Estados Unidos y otros países y está bajo licencia. Android y Google Play son marcas registradas de Google LLCs. Los nombres de productos, logotipos, marcas y otras marcas comerciales a las que se hace referencia en este documento son propiedad de sus respectivos titulares. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares y se utilizan únicamente para describir los productos o servicios que se ofrecen. Estos titulares de marcas comerciales no están afiliados a VuPoint Solutions, Inc. No patrocinan ni avalan los productos o servicios de VuPoint Solutions, Inc.

consérvelo para referencia futura

