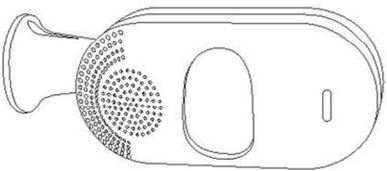


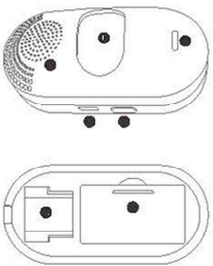
Detector de movimiento

PIR infrarrojo

Instrucciones



Esquema



1. Luz led	2. Botón programación
3. Puerto USB	4. Ventana de detección
5. Alavanz	6. Compartimento baterías
7. Soporte	

Como utilizarlo

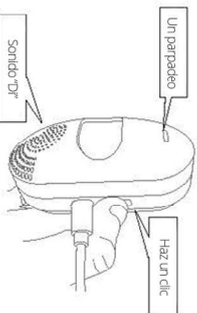
1. Morta soporte



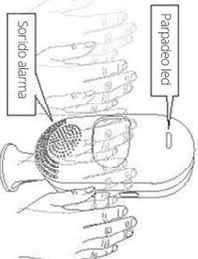
2. Conecta alimentación



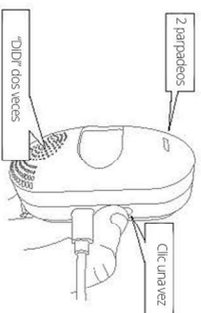
3. Activa sensor (con detección)



4. Pasa la mano por delante



5. Como apagar sensor de alarma



APP móvil

1. Descarga APP



Escanea el código QR para descargar la APP

iOS: Descarga la APP desde APP Store

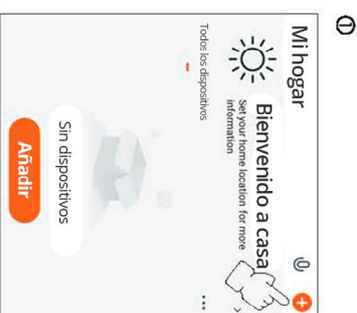
Android: Descarga la APP "Smart Life" o "TuYa Smart" desde Google Play Store

2. Registro / acceso TuYa Smart



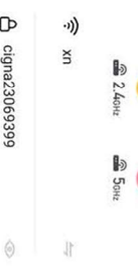
3. Configuración a red mediante 2 métodos

Método 1: Conexión WiFi rápida



3

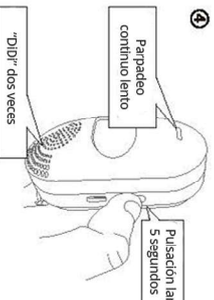
Seleccióna una red Wi/FI 2.4Ghz
y escribe la contraseña
Si tu Router es de 5Ghz configura
una red en 2.4Ghz



Siguiente

4

Parpadeo continuo lento

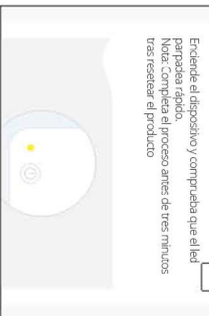


⚠ Observa que el led parpadea lento. Si no parpadea lento mantén presionado el botón durante 5 segundos

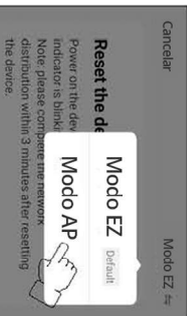
5

Modo EZ
Resetea antes de utilizar

Enciende el dispositivo y comprueba que el led parpadea rápido.
Nota: Completa el proceso antes de tres minutos tras resetear el producto



6



7

Cancelar

Modo AP

Resetea primero

Enciende el dispositivo y comprueba que el led parpadea lento.
Nota: Completa el proceso antes de tres minutos tras resetear el producto



Perform nel pairing as prompted. >

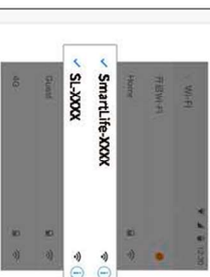
Confirma que el indicador parpadea lento



8

Conecta tu móvil a la red WiFi del dispositivo

1. Conecta tu teléfono a la red WiFi del dispositivo



2. Regresa a la APP para finalizar el proceso

Conectarte

9



10

Añadiendo dispositivo

Compruebata que el dispositivo está encendido

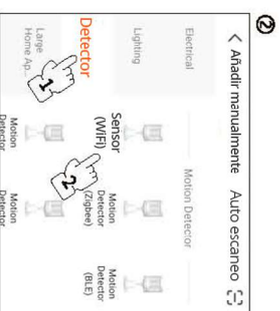
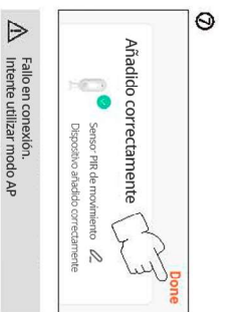
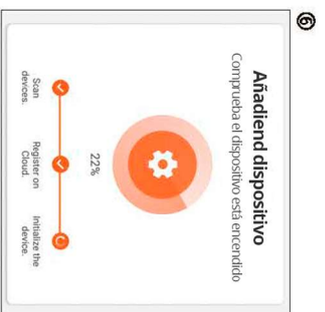
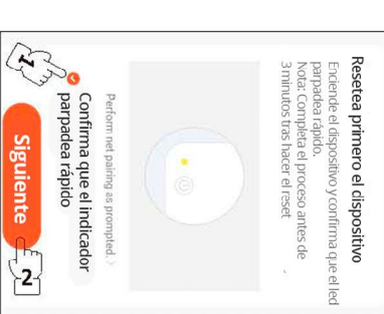
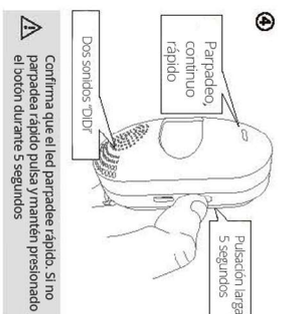
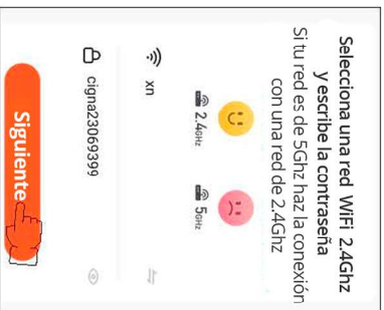


11

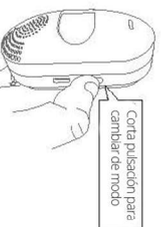
Añadido correctamente

PIR Motion Detector Alarm
Device added successfully





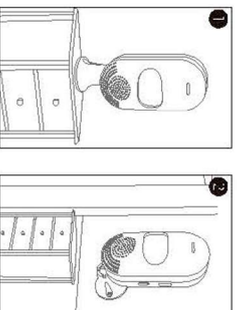
Elegir modo de funcionamiento



Sonido	Luz	Estado
DI	1 Parpadeo	Encendido sensor de alarma
DI DI	2 Parpadeos	Apagado sensor de alarma

Instalación

1. Método de instalación

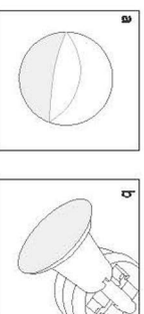


Apoyado



Sobre la pared

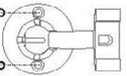
1. Adhensivo doble cara 3M



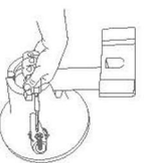
Únelo a la parte trasera del soporte

2. Con tornillos

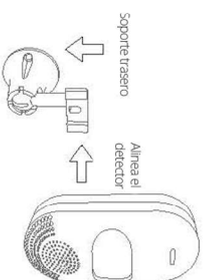
a. Dibuja una línea en la posición de su instalación para marcar el lugar donde fijar el tornillo



b. Aprieta los tornillos con un destornillador en su posición



< El resultado debe de ser como se muestra

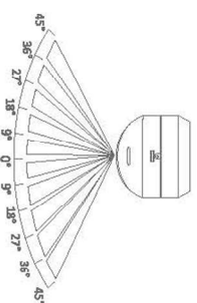


Problemas comunes

⚠ Cuando la batería está agotada y el USB conectado la alarma no sonará o emitirá un leve sonido. Solo retira las baterías y vuelve a conectar el cable USB

⚠ Cuando el nivel de carga de las baterías sea inferior a un 20%, recibirás un aviso de baja batería en la APP

Ángulo de detección



Datos técnicos

Alimentación: USB DC 5V
 Voltaje entrada: 5V
 Consumo en reposo: 20mA
 Consumo en alarma: 60mA
 Nivel de sonido: -90dB
 Distancia de detección hasta 6-9 metros (sin obstáculos)
 Baterías: 2x AAA
 Temperatura entorno: -10°C a 50°C
 Inmune a mascotas menores 20-25kg
 Conexión WiFi 2.4Ghz 802.11b

Método 2: Mediante modo punto de acceso

1