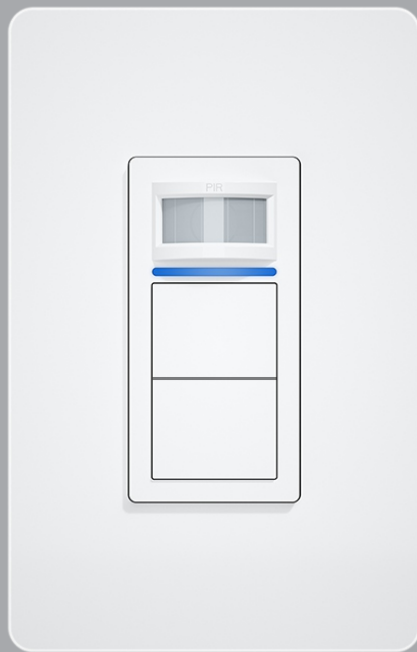


1 TECLA



2 TECLAS

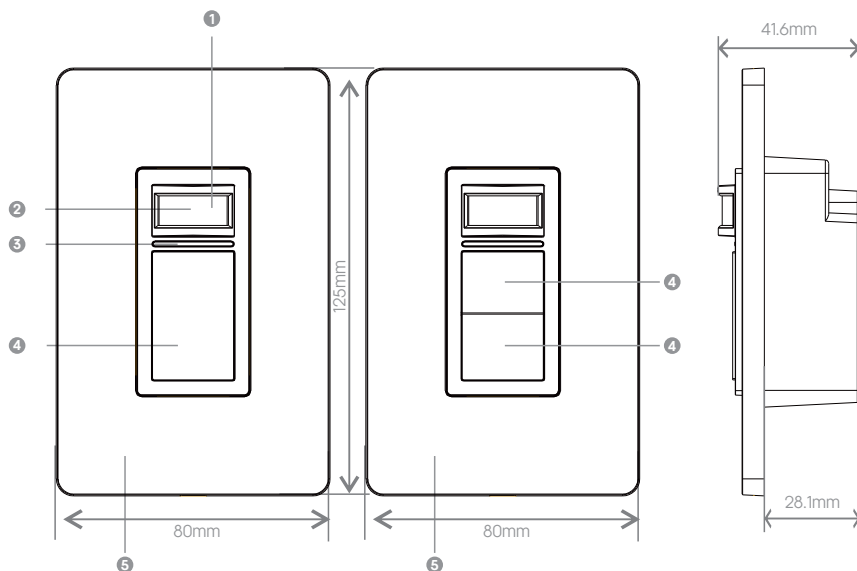
INTERRUPTOR CON SENSOR DE PRESENCIA

Manual de instrucciones
Rev. 1

Índice

1. Identificaciones	03
2. Datos técnicos	03
2.1 Estado del led indicador	03
3. Contenido del embalaje	04
4. Fijación del producto	04
5. Guía de instalación	04
6. Esquema de conexión	05
7. Conexión con la aplicación AGL HOME	05
7.1 Paso a paso	06
7.2 Modo AP	06
7.3 Modo EZ	07
8. Control a través de la aplicación	09
9. Configuración del sensor de presencia	10
10. Garantía	11

Identificaciones



① SENSOR DE LUMINOSIDAD ② SENSOR PIR ③ LED INDICADOR ④ BOTÓN ENCIENDE/APAGA ⑤ MARCO

Datos técnicos

Alimentación	AC100-250V~,50/60Hz
Aplicación	AGL Home, Tuya y Smart Life
Dimensiones	80*125*28,1mm
Modo de alimentación	(Neutro + Fase) o (Fase + Fase)
Peso	204g
Potencia nominal interruptores	Lámpara Led: Máx. 80 W por interruptor - Total máx. 160 W Lámpara incandescente: Máx. 200 W por interruptor - Total máx. 400 W
Potencia nominal	500W (MÁX.) / por canal
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n (2.4Ghz)

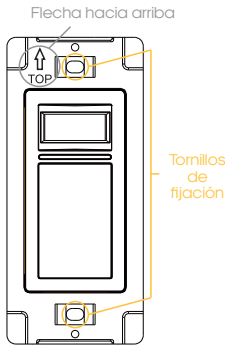
ESTADOS DEL LED INDICADOR

Azul (parpadeando rápidamente)	Esperando a la conexión con el WiFi (Modo EZ)
Azul (parpadeando lentamente) *1 vez cada 3 s	Esperando a la conexión con el WiFi (Modo AP)
Azul (parpadeando lentamente)	Sin internet
Azul prendido	Todos los interruptores apagados
Verde prendido	Al menos un interruptor prendido

Contenido del embalaje

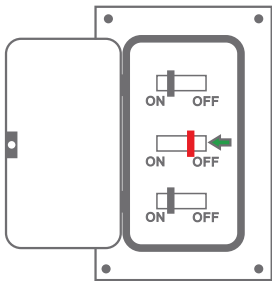
Nombre	Cantidad
Interruptor inteligente con sensor de presencia	01
Kit de tornillos de fijación	01
Kit de conectores de torsión	01
Tapa de acabado	01

Fijación del producto

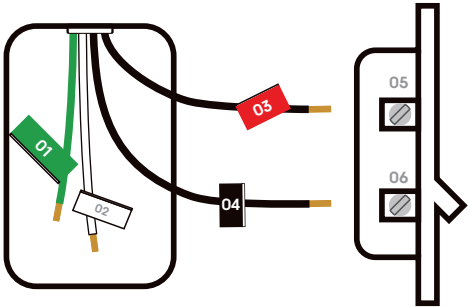


1. Con cuidado, saque la tapa de acabado.
2. Ponga el interruptor en una caja de 2x4 con la flecha "UP" hacia arriba y fíjela con los 2 tornillos incluidos en el embalaje del producto, como indica la figura al lado.
3. Luego, simplemente encaje la tapa de acabado nuevamente.

Guía de instalación



1. Apague el disyuntor correspondiente al circuito del lugar por instalar y asegúrese de que los cables no estén energizados durante la instalación.



01 TIERRA
02 NEUTRO
03 RETORNO
04 FASE
05 RETORNO
06 FASE

2. Encuentre los cable neutro, fase y retorno.

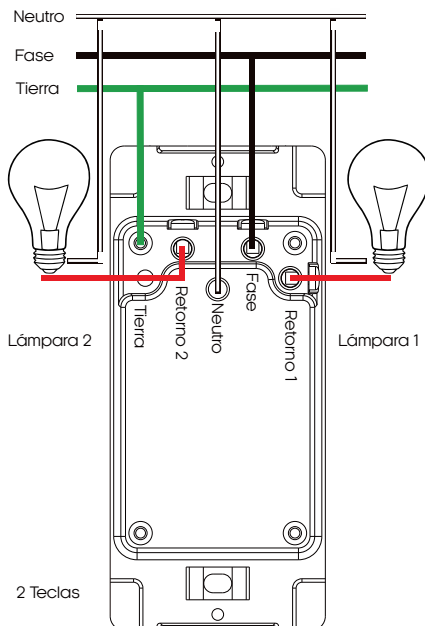
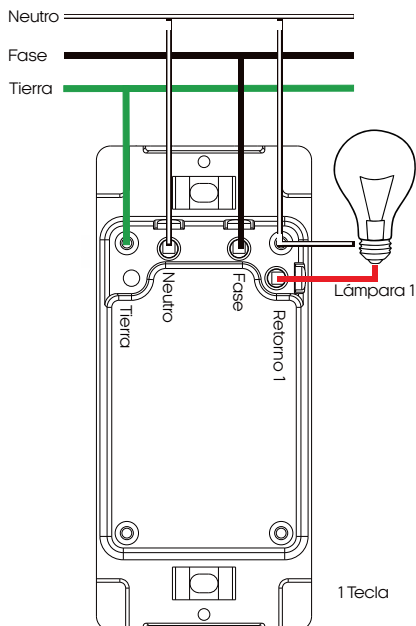
OBS: En el caso de que esté cable antes de retirarlo, haciendo el cambio de interruptores, etiquete cada

3. Haga la conexión según el esquema del tópico **"ESQUEMA DE CONEXIÓN"** a continuación.
4. Fije el interruptor a la caja 2x4 y encaje la tapa de acabado como muestra el tópico **"FIJACIÓN DEL PRODUCTO"** anterior.
5. Encienda la energía de su disyuntor nuevamente



ATENCIÓN: Para conexiones bifásicas, cambie el cable neutro por una de las fases. Sin embargo, no debe haber inversión de la fase que va hacia las lámparas.

Esquema de conexión



Para hacer las conexiones, el producto cuenta con conectores de torsión.



ATENCIÓN: Es muy importante hacer la conexión del cable neutro en el lugar correcto, en el borne con el símbolo "N". Si no sabe cuál es el neutro, busque ayuda de un profesional.

¡ATENCIÓN A LA POTENCIA MÁXIMA DE LAS SALIDAS!

LÁMPARA	POTENCIA MÁXIMA POR INTERRUPTOR
LED	80W
INCANDESCENTE	200W

Conexión con aplicación

Para comunicarse con el módulo externo de a través del smartphone, necesita utilizar la aplicación **AGL Home**, disponible para iOS y Android.

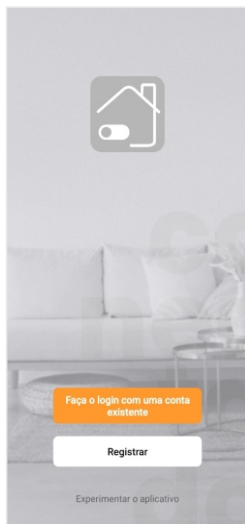
Para instalarla, solo tiene que buscar "AGL Home" en la tienda de aplicaciones de su smartphone o escanear el código QR que aparece a continuación.



AGL HOME

Android 5.0 o superior
iOS 11.0 o superior





▮ Paso a paso

Una vez instalada la aplicación, puede crear su cuenta. Si ya tiene una cuenta **AGL Home**, simplemente haga clic en el botón para iniciar sesión con una cuenta existente.

Si aún no tiene una cuenta **AGL Home**, haga clic en **Registrarse** y siga los pasos de la propia aplicación.

Debe disponer de una dirección de correo electrónico para recibir el código de validación. Sólo con este código la aplicación queda registrada y disponible para añadir dispositivos.

Siga los pasos que aparecen en la pantalla del móvil para completar la creación de su cuenta. Una vez creada la cuenta, usted será enviado a la pantalla de inicio de la aplicación, que utilizaremos para añadir el timbre, tal y como se describe en los siguientes pasos.



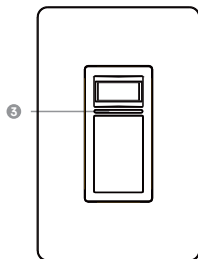
ATENCIÓN: No utilice la opción **"Probar la aplicación"** para añadir dispositivos. Esta opción es temporal y no se puede volver a acceder a ella. Todos los dispositivos incluidos en esta opción ya no podrán configurarse ni utilizarse a través de la aplicación. Utilízala solo para conocer las funcionalidades de la aplicación.

Una vez que haya creado su cuenta AGL Home o haya iniciado sesión en una cuenta existente, la aplicación mostrará la pantalla de inicio con todos los dispositivos que haya emparejado previamente. Si la cuenta es nueva, la pantalla de inicio no mostrará ningún dispositivo y estará lista para añadir cualquier producto de la gama.

Incluir el interruptor en AGL Home

Antes de empezar el proceso de inclusión, asegúrese de que su smartphone está conectado a una red Wi-Fi 2.4 Ghz. Esta red debe ser la misma que utilizará el interruptor inteligente para conectarse al internet.

▮ Modo AP



1. Conecte el interruptor inteligente a una fuente de alimentación de AC100-250V.

2. Tras encenderse el LED indicador, si parpadea lentamente, pase al paso 4.

3. Si no lo hace, presione uno de los botones del interruptor y manténgalo presionado por aproximadamente 7 a 10 segundos, hasta que el LED parpadee en verde y luego empiece a parpadear lentamente en azul.

4. Abra la aplicación AGL Home. En la pantalla de inicio, seleccione el símbolo "+" en la esquina superior derecha y seleccione **"Añadir dispositivo"** (figura 1). Seleccione, en la clasificación **"Iluminación"**, el **"Interruptor c/ presencia WiFi"** (figura 2).

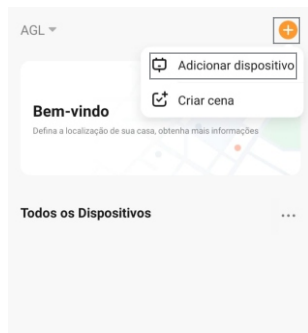


Figura 1

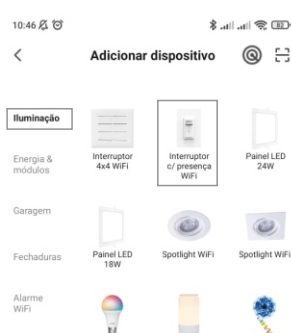


Figura 2



Figura 3

4. En la siguiente pantalla (figura 3) de la página anterior, confirme si el móvil está conectado a una red Wi-Fi 2.4GHz, porque esta será la red que utilizará el interruptor inteligente. Inserte los datos de su red WiFi y seleccione '**Próximo**'.

5. Siguiendo el proceso, tendremos una pantalla que pide la confirmación de que se encendió y reinició el dispositivo (LED de indicación parpadeando lentamente). Seleccione, en la esquina superior derecha (figura 4), el "**Modo AP**", seleccione '**Confirmar**' y haga clic en '**Próximo**'.

6. Siguiendo (figura 5), debemos ahora conectarlo al dispositivo. Seleccione la opción "**conectarse ahora**" y conecte su móvil al Wi-Fi "**SmartLife-XXXX**" que no tiene contraseña. Vuelva a la pantalla de la aplicación "**AGL Home**" y siga los pasos a continuación.

7. En la siguiente pantalla (figura 6), al final del proceso, simplemente seleccione la opción "**Concluir**" y listo: el dispositivo ya está sincronizado a su cuenta.



Figura 4



Figura 5

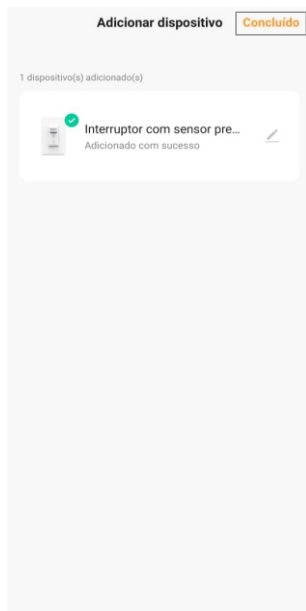


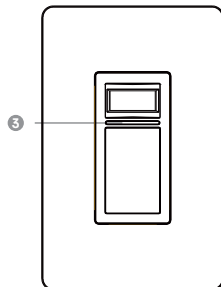
Figura 6

Modo EZ

1. Conecte el interruptor inteligente a una fuente de alimentación de AC100-250V.

2. Tras encenderse el LED indicador, si parpadea rápidamente, pase al paso 4. 3. Si no lo hace, presione uno de los botones del interruptor y manténgalo presionado por aproximadamente 7 a 10 segundos, hasta que el LED parpadee en verde y luego empiece a parpadear rápidamente en azul.

3. Abra la aplicación AGL Home. En la pantalla de inicio, seleccione el símbolo "+" en la esquina superior derecha y seleccione '**Añadir dispositivo**' (figura 7). Seleccione, en la clasificación '**Iluminación**', el '**Interruptor c/ presencia WiFi**' (figura 8), cuyas pantallas obran la siguiente página.



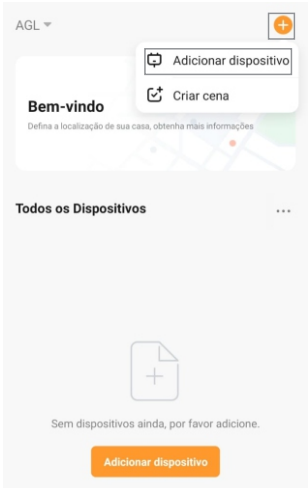


Figura 7



Figura 8



Figura 9

4. En la siguiente pantalla (figura 9), confirme si el móvil está conectado a una red Wi-Fi 2.4GHz, porque esta será la red que utilizará el interruptor inteligente. Inserte los datos de su red WiFi y seleccione "Próximo".

5. Siguiendo el proceso, tendremos una pantalla (figura 10) que pide la confirmación de que se encendió y reinicié el dispositivo (LED de indicación parpadeando rápidamente). Seleccione, en la esquina superior derecha, el "Modo EZ".

6. Luego, espere a que se encuentre su dispositivo (figura 11) y haga clic (figura 12) en "Concluído". Listo: el dispositivo ya está sincronizado a su cuenta.



Figura 10

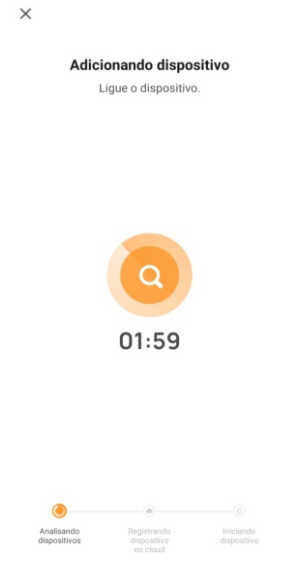


Figura 11

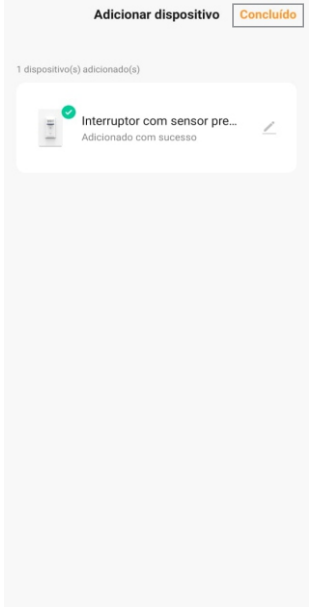
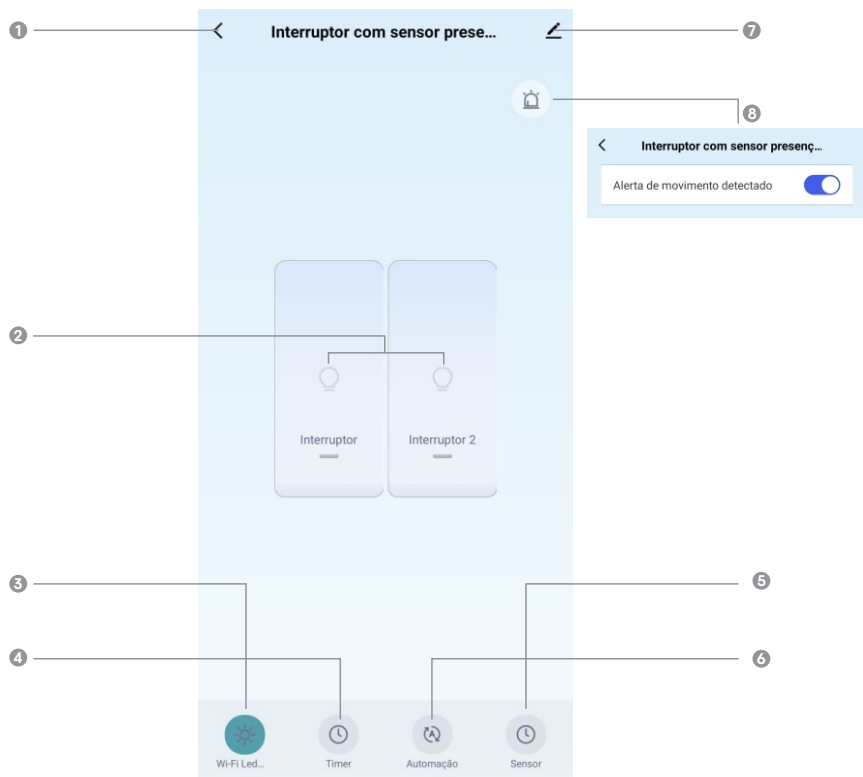


Figura 12

Control a través de la aplicación



- 1. REGRESAR
- 2. INTERRUPTORES (TECLAS)
- 3. ENCENDER/APAGAR LED
- 4. CREAR AUTOMATIZACIÓN POR TIEMPO
- 5. CREAR AUTOMATIZACIÓN
- 6. CONFIGURAR SENSOR DE PRESENCIA
- 7. CONFIGURACIONES
- 8. ALERTA DE MOVIMIENTO DETECTADO

Este producto es compatible con 'Alexa'. Para ello, añade la skill 'AGL HOME' al menú 'SKILLS Y JUEGOS' de la aplicación 'Alexa' y sincronízelo con su cuenta 'AGL HOME'.



ATENCIÓN: Si el dispositivo no aparece en sus dispositivos automáticamente, debe crear un 'acceso directo' a él en la aplicación 'AGL HOME' y, luego, crear una 'rutina' en la aplicación 'Alexa', utilizando el acceso directo creado como acción.

1. En el botón '**Configuración**', se puede cambiar el nombre del dispositivo, obtener soporte para asistentes de voz, compartir el dispositivo con otros usuarios, removerlo y encontrar información sobre el mismo.

2. Se utiliza la opción de alerta para avisar, a cualquier momento del día, que algún movimiento fue detectado por el sensor PIR.

Configuración del sensor de presencia

1

Interrupção com sensor prese...

Sensor de presença

Quando esta função estiver ligada, o interruptor entrará em modo automático: após ligado, ele desliga automaticamente respeitando o tempo programado. Se esta função for desativada, o sensor de presença será desabilitado.

2

02
03
04
00 mins 05 s 3
01 06
02 07
03 08

4

☒ Interrupção ☒ Interrupção 2

5

Salvar

- 1 REGRESAR
- 2 ACTIVAR/DESACTIVAR SENSOR DE PRESENCIA
- 3 TIEMPO ENCENDIDO
- 4 INTERRUPTORES QUE SE ACTIVARÁN CON EL SENSOR
- 5 GUARDAR



ATENCIÓN: La función de encender el interruptor del sensor de presencia solamente funciona cuando el entorno se encuentra con una luminosidad baja; es obligatorio configurar el tiempo por el cual se mantendrá el interruptor encendido.

El tiempo para que se apague el interruptor solamente empezará a contarse a partir del momento en que ya no hay movimiento; de lo contrario, seguirá encendido.

Garantía

Queda expreso que esta garantía contractual es entregada mediante a las siguientes condiciones:

1. Todas las partes, piezas y componentes del producto están garantizados contra eventuales vicios de fabricación, que puedan presentarse, por el plazo de 1 (un) año - siendo éste de 90 (noventa) días de garantía legal y 9 (nueve) meses de garantía contractual, contados a partir de la fecha de la compra del producto por el Señor Consumidor, conforme consta en la factura de compra del producto, que es parte integrante de este Término en todo el territorio nacional. Esta garantía contractual comprende el cambio gratuito de partes, piezas y componentes que presentan vicio de fabricación, incluyendo los gastos con la mano de obra utilizada en esta reparación. En el caso que no sea constatado vicio de fabricación, y si vicio(s) proveniente(s) de uso inadecuado, el Señor Consumidor será responsable de estos gastos.

2. La instalación del producto debe ser hecha de acuerdo con el Manual del Producto y/o Guía de Instalación. En el caso que su producto necesite la instalación y configuración por un técnico capacitado, busque a un profesional idóneo y especializado, siendo que los costos de estos servicios no están incluidos en el valor del producto.

3. Constatado el vicio, el Señor Consumidor deberá inmediatamente comunicarse con el Servicio Autorizado más cercano que conste en la relación ofrecida en el sitio www.aglbrasil.com, pues que exclusivamente estos están autorizados a examinar y sanar el defecto durante el plazo de garantía aquí previsto.

4. En el caso sea constatada la necesidad de la retirada del producto, los gastos derivados, como las de transporte y seguridad de ida y vuelta del producto, quedan bajo la responsabilidad del Señor Consumidor.

5. La garantía perderá totalmente su validez en la ocurrencia de cualesquiera de las hipótesis a continuación: a) si el vicio no es de fabricación, pero si causado por el Señor Consumidor o por terceros extraños al fabricante; b) si los daños al producto son oriundos de accidentes, siniestros, agentes de la naturaleza (rayos, inundaciones, desprendimientos, etc.), humedad, tensión en la red eléctrica (sobretensión provocada por accidentes o fluctuaciones excesivas en la red), instalación/uso en desacuerdo con el manual del usuario o derivados del desgaste natural de las partes, piezas y componentes; c) si el producto ha sufrido influencia de naturaleza química, electromagnética, eléctrica o animal (insectos, etc.); d) si el número de serie del producto ha sido adulterado o rayado; e) si el aparato ha sido violado.

6. Esta garantía no cubre la pérdida de datos, por lo tanto, se recomienda, si es el caso específicamente del producto, que el Consumidor haga una copia de seguridad regularmente de los datos que constan en el producto.

7. AGL no se hace responsable por la instalación de este producto, y también por eventuales intentos de fraudes y/o sabotajes en sus productos. Se recomienda que el Señor Consumidor mantenga las actualizaciones del software y aplicaciones utilizadas en día, si es el caso, así como las protecciones de red necesarias para protección contra invasiones (hackers). El equipamiento está garantizado contra vicios dentro de sus condiciones normales de uso, siendo importante que se tenga consciencia de que, por ser un equipamiento electrónico, no está libre de fraudes y violaciones que puedan interferir en su correcto funcionamiento.

8. Si tiene alguna pregunta sobre el proceso de logística inversa, contáctenos al +55 (11) 4293-0939 (de lunes a viernes de 7 a.m. a 6 p.m.) o a través de e-mail sac@aglbrasil.com.

9. LGPD - Ley General de Protección de Datos Personales: Intelbras no accede, transfiere, captura ni realiza ningún otro tipo de tratamiento de datos personales de este producto. Siendo estas las condiciones de este Término de Garantía complementaria, AGL S/A se reserva el derecho de alterar las características generales, técnicas y estéticas de sus productos sin previo aviso. Todas las imágenes de este manual son ilustrativas. Producto beneficiado por la Legislación de Informática.



Nombre del cliente: _____

Firma del cliente: _____

Nº de la nota fiscal: _____

Fecha de la compra: ____/____/____ Modelo: _____

Revendedor: _____





Tecnologia para descomplicar a vida.

Rua Ferroviário Anísio Viriato, 330 - São Judas Tadeu
Divinópolis/MG - CEP 35.501-256
Tel: (11) 4293-0939 - CNPJ: 21.725.948/0001-84
sac@aglfechaduras.com.br

www.aglbrasil.com