

# Control Remoto Universal de la Puerta de Garaje

Modelo GBRV

## 1. INTRODUCCION

Felicidades en la compra de su control remoto universal para puerta de garaje GBRV de Skylink<sup>MR</sup>. Este es un paquete con un transmisor universal y un Smart Button<sup>TM</sup>. En este paquete usted encontrara lo siguiente:

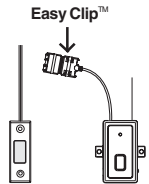


## 2. INSTALACION DEL RECIBIDOR

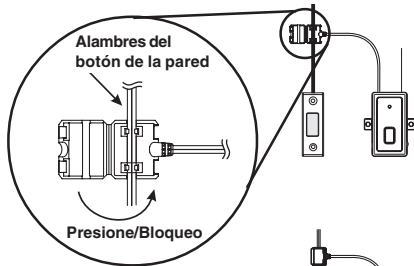
**ADVERTENCIA**

Desconecte la corriente de su abridor de puerta de cochera antes de instalar para asegurarse que no hay electricidad.  
**NO PERMITA** que los niños usen el transmisor sin la supervisión de un adulto. Los niños pueden lastimarse o lastimar a otros con la puerta del garage.  
**NO USE el Control Remoto para operar la puerta sin instalar los Sensores de Rayo De Seguridad.**

1. Abra el "Easy Clip<sup>TM</sup>" y colóquelo debajo de los cables existentes del botón de la pared / de la consola de pared.
2. Garantizar que un par de cables del botón de la pared estan colocados correctamente dentro de los canales del "Easy Clip<sup>TM</sup>".



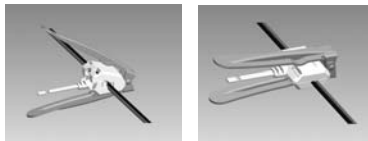
**NOTA:**  
Asegurese de que los cables no se doblen y que este plano en el interior del clip.



Si los alambres del botón de la pared no son los mismos como en la foto, por favor refiérase debajo de (4) o visite [www.skylinkhome.com](http://www.skylinkhome.com) o llame nos para mas información.

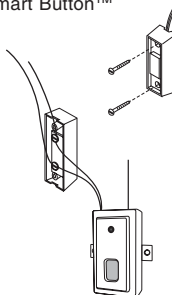


3. Presione y enganche el clip. La pincita incluida le ayuda a cerrar el "Easy Clip<sup>TM</sup>". Cierre la tapa y presione hacia abajo hasta que escuche un "clic" esto es para asegurar que el clip quede bien cerrado.



4. Si el "Easy Clip<sup>TM</sup>" no puede cerrar con los cables de su botón de la pared, corte el "Easy Clip<sup>TM</sup>" y luego conectar dos cables del Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 con los del botón de la pared.

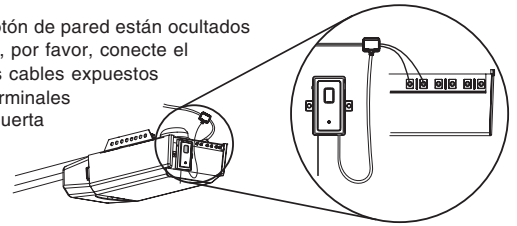
- a) Desconecte el botón de pared existente.
- b) Conecte los 2 cables del Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 a su botón de la pared existente. La polaridad no es importante, por lo que, simplemente, coger un cable de la Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 y conéctelo a uno de los terminales de tornillo en el botón de la pared. Conecte el cable a la segunda terminal de otro tornillo.



c) Vuelva a conectar el botón de la pared.

## 2. INSTALACION DEL RECIBIDOR (CONT)

5. Si los cables del botón de pared están ocultos dentro de la pared, por favor, conecte el "Easy Clip<sup>TM</sup>" a los cables expuestos conectado a los terminales de apertura de la puerta del garaje.



6. Encienda el abre puerta de garaje, la luzcita roja en el Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 debe prenderse con un parpadeo lento en 2 minutos.

Si la luz roja LED del Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 no parpadea después 2 minutos de que el Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 se ha conectado a los cables en el botón de la pared, el abre-puerta de garage es muy antiguo. Sin embargo, el Smart Button<sup>TM</sup> todavía puede funcionar, solo conectar un adaptador (se vende separado). Pongase en contacto con Skylink<sup>MR</sup> para comprar un adaptador.



### Medida de el transformador:

12V CD, 100mA   
 Diámetro de el enchufe de corriente directa : 3.5 mm

7. Asegure el GB-318 SmartButton<sup>TM</sup> correctamente con los accesorios de montaje incluidos.

*¡Nota: No corte la antena! Enderece la antena para mejorar la recepción de la señal*

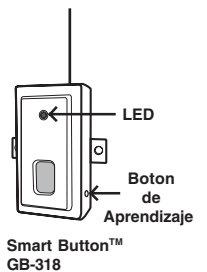
Nota: Después de la instalación del "Easy Clip<sup>TM</sup>", si desea volver a instalar el Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 en otro lugar, por favor, abra el "Easy Clip<sup>TM</sup>" suavemente desconecte los dos seguros con un destornillador, y quitelo de los cables. No vuelva a utilizar el "Easy Clip<sup>TM</sup>", siga el paso 4 para volver a instalarlo.

## 3. PROGRAME EL TRANSMISOR DE CONTROL REMOTO G6V A EL RECIBIDOR GB-318

Usted tiene que hacer la programación con el fin de añadir el transmisor a un receptor.

El Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 se puede grabar hasta 10 controles remotos. Para agregar controles remotos adicionales, siga las instrucciones de abajo:

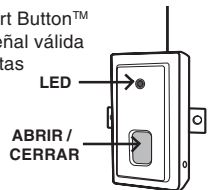
1. Aprete el boton de aprendizaje en el lado de el Smart Button<sup>TM</sup> GB-318.
2. Una vez se ha apretado el boton, el LED dara destellos rapidamente. Entonces puede dejar de apretar el boton de aprendizaje.
3. Dentro de los 30 segundos, presione el boton en el control remoto que ha usted le gustaria programar.
4. Una vez el control remoto esta programado, el LED se prendera lentamente, en la misma forma que lo hace en modo de espera.
5. Ahora usted hacer funcionar el abridor de puerta de cochera con el control remoto nuevo.



## 4. FUNCIONAMIENTO

Si la luz roja parpadea lentamente, eso indica que el Smart Button<sup>TM</sup> GB-318 se encuentra en modo de espera. Cuando una señal válida de Control Remoto es recibida este activara el abre puertas para abrir / cerrar la puerta del garaje.

Presione el botón programado en el control remoto o Smart Button<sup>TM</sup> GB-318, para abrir / cerrar la puerta del garaje.



*Nota: Después de conectar este NUEVO control remote a su boton de pared, Su control remote existente trabajará todavía con esta conexión.*

## 5. BORRAR TRANSMISORES DE CONTROL REMOTO

Para borrar el control remoto no deseado (s) de la memoria de Smart Button™ GB-318, primero tiene que borrar toda la memoria esto borrara todos los controles remotos programados, y después programe solamente los controles que usted desea guardar, siga los siguientes pasos:

1. Presione y mantenga a dentro el boton de aprendizaje por aproximadamente 10 segundos.
2. El LED se prendera y apagara rapidamente después de 10 segundos para indicar que todos los controles remotos que estaban programados se han borrado. Ahora usted puede soltar el boton de aprendizaje.
3. Usted ha borrado todos los Control remotos programados en el Smart Button™ GB-318.

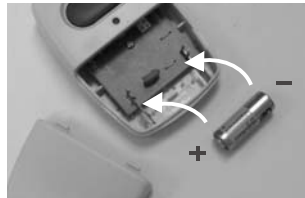
## 6. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

**P:** ¿Qué puedo hacer si el abre puerta no reacciona después de presionar el botón en el transmisor de control remoto?

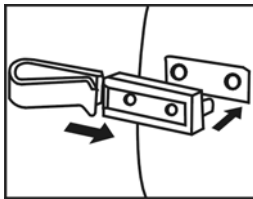
- S:**
- Asegúrese cuando el botón en el transmisor sea presionado, que la luz roja en el transmisor se encienda. Si no, compruebe si la batería esta inserta correctamente.
  - El botón en el transmisor debe ser presionado.
  - Asegure los alambres que están conectados previamente con el control montado en la pared de la puerta no están sueltos.
  - Asegure el transmisor se ha programado al receptor. Refiérase a la sección 3 para ver cómo programar un transmisor al receptor.

## 7. BATERIAS

Batería alcalina de 12 voltios  
(tamaño 23 A) incluida.



## 8. ENMASCARE LA INSTALACIÓN DE CLIP



## 9. TRANSMISOR ADICIONAL

Usted puede agregar hasta 10 transmisores adicionales para controlar el mismo receptor. Skylink™ ofrece Transmisores de Llavero, Transmisores de Visor y Transmisores de Teclado para que funcionen con su receptor. Para mas información , por favor visite nuestro sitio web al [www.skylinkhome.com](http://www.skylinkhome.com) o contactenos por telefono.



## 10. ADVERTENCIA

NO PERMITA que los niños usen el transmisor sin la supervisión de un adulto. Los niños pueden lastimarse o lastimar a otros con la puerta del garage.

## 11. FCC

Este aparato está en conformidad con la Sección 15 del Reglamento de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

(1) Este aparato puede no causar interferencia dañina, y (2) Este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puede causar operaciones no deseadas.

### ADVERTENCIA:

Cambios o modificaciones a este aparato que no han sido expresamente aprobados por la entidad responsable de la conformidad puede invalidar la autoridad del usuario para operar el equipo.

### NOTA:

Este equipo ha sido examinado y se encontró que esta en conformidad con los límites de un aparato digital Clase B, de acuerdo con la Sección 15 del Reglamento de la FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencias dañinas dentro de una residencia. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de frecuencia de radio. Si no se instala ni se usa de acuerdo a las instrucciones, el equipo puede causar interferencias dañinas a la comunicación de radio.

Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirán interferencias en ciertas instalaciones. Si este equipo causa interferencias dañinas a la recepción de radio o televisión, la cual puede ser determinada encendiendo y apagando el equipo, se recomienda que el usuario trate de corregir las interferencias por medio de una o más de las siguientes formas:

- Traslade la antena receptor
- Aumente la distancia entre el receptor y el equipo.
- Conecte el equipo en una salida eléctrica que no sea la misma a la que el receptor este conectado.
- Consulte con su concesionario o a un técnico experto en equipo de radio y televisión.

## 12. GARANTÍA

Si, dentro del año de la fecha de compra, este producto se descompone (excepto las pilas) debido a una falla en la fabricación o en los materiales, será reparado o reemplazado sin cargo. Se requiere presentar prueba de compra.

## 13. SERVICIO A LA CLIENTELA

Si usted desea:

- encontrar las ultimas noticias y especificaciones
- conocer mas detalles y especificaciones
- descargar documentos, o instrucciones de usuario
- ordenar productos Skylink

o si tiene dificultad para hacer que los productos a trabajen, por favor:

1. Visitar nuestra página FAQ en el [www.skylinkhome.com](http://www.skylinkhome.com), o
2. Enviar un correo electrónico a esta dirección [support@skylinkhome.com](mailto:support@skylinkhome.com) o
3. Llamar al 1-800-304-1187 de lunes a viernes de 9 AM a 5 PM EST.  
Fax: (800)-286-1320

## SERVICIO A LA CLIENTELA

17 Sheard Avenue, Brampton, Ontario, Canada L6Y 1J3

Email: [support@skylinkhome.com](mailto:support@skylinkhome.com)

<http://www.skylinkhome.com>

P/N. 101Z776-002

Patente no. D377458

Patentes pendientes

™/Son marcas registradas de sus corporaciones respectivas

©2010 SKYLINK GROUP