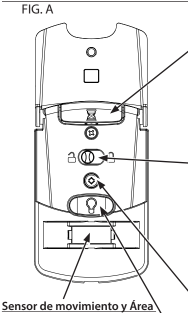
Consola de Pared Con Movimiento

Si necesita ayuda, póngase en contacto por teléfono o a través del

chat del sitio web. 1-800-354-3643 www.geniecompany.com



BOTONES Y OPERACIÓN GENERAL

Botón de demora - Oprimir para hacer demorar el movimiento de la puerta. 1 oprimir por 10 segundos, 2 por 20 segundos y 3 por 30 segundos (máximo). La consola centellea en cuenta regresiva y la luz del abrepuertas centellea antes de que se mueva la puerta. Para detener la secuencia de demora, esperar al menos 3 segundos después de haber oprimido el botón por última vez y luego oprimir el botón de demora nuevamente.

<u>Sure-Lock™</u>- Cuando está en la posición ON (trabado) con la puerta de garaje en una posición completamente cerrada, el abrepuertas no se puede activar mediante la consola mural, el control remoto o el teclado. Si Sure-Lock™ está en la posición ON cuando la puerta del garaje no está completamente cerrada, el abrepuertas aún se puede operar hasta que la puerta esté en posición completamente cerrada. No hay actividad en el LED (diodo emisor de luz) cuando Sure-Lock está en la posición ON.

Abrir/Cerrar - Abre y cierra la puerta del garaje. Cuando Sure-Lock™ está en la posición ON, este botón CIERRA la puerta solamente. El botón también se puede usar para invalidar una obstrucción en el sensor de seguridad, si es

Botón de luz independiente - El botón ENCIENDE las luces del abrepuertas. Si se enciende la luz con este botón, permanece ENCENDIDA hasta que se vuelva a oprimir el botón o hasta que la acción de la puerta se haya terminado. El botón también se usa para programar el NIVEL si es necesario.

interruptor Sure-Lock™. FIG. B (SI SE INCLUYE)

del indicador LED - Sensores de

movimiento/luz ambiental y área

LED - Supervisa la iluminación y el

movimiento del garaje. El LED azul

parpadea 3 veces por segundo en

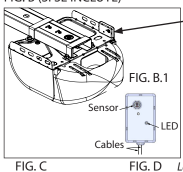
funcionamiento normal. Un LED rojo

indica un modo de programación o

función de mensaje. La ausencia de

actividad del LED indica un cableado

incorrecto o que se ha activado el



Sensor de luz del motor (SI SE INCLUYE) - Envía el estado de la luz del motor a la consola. OBLIGATORIO con la consola para los motores fabricados antes de Agosto de 2025. Monte el área del sensor frente a la luz del operador , a una distancia de 4« a 6». Fíjelo con imanes u otro método adecuado en.

Pat. www.geniecompany.com/patents

One Door Drive, Mt. Hope, OH 44660, USA

©2025 The Genie Company

A ADVERTENCIA

UNA PUERTA EN MOVIMIENTO PUEDE CAUSAR LESIONES **GRAVES O LA MUERTE.**

1 año de garantía, visite www.geniecompany.com para obtener detalles.

- NO instale la consola de pared a menos que el dispositivo de seguridad del operador de la puerta funcione como lo requiere el manual del operador de la puerta.
- La consola de pared debe montarse a la vista de la puerta, por lo menos a 5 pies del piso y alejada de las partes móviles de la Puerta. Mantenga a las personas alejadas de la abertura mientras la puerta está en
- movimiento.
- NO permita que los niños jueguen con el transmisor o con el operador de la puerta.

Si la reversa de seguridad no funciona correctamente:

- Cierre la puerta y desconecte el operador usando la manija de liberación manual.
- NO utilice el transmisor ni el operador de la puerta.
- Consulte los Manuales del Propietario de la Puerta y del Abrepuerta antes de intentar cualquier reparación.

A ADVERTENCIA

Las descargas eléctricas pueden causar lesiones graves o la muerte.



- · Verifique que NO haya corriente en el operador antes de instalar la consola de pared y/o los cables de la consola de pared.
- Asegúrese de que los extremos de los cables no se toquen entre sí ni con otros terminales.

Si tiene alguna pregunta o si necesita un manual, comuníquese con el distribuidor o fabricante del operador.

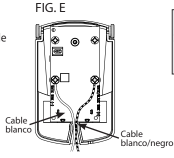
Las conexiones de los cables varían a través de diferentes modelos FIG. D

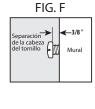


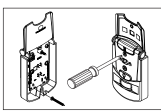












Manténgase alejado de todas las partes móviles de la puerta del garaje

- Colóquese a 5' del suelo y asiente la consola en el hueco de la cabeza del tornillo a 3/8" de la pared
- 2. Usar los tornillos provistos para fijar la consola a la pared.

SABER ANTES DE INSTALAR

- Por «motor» se entiende la unidad montada en el techo o en la pared, cerca del pasador de la
- Para motores fabricados entre 1995 y Julio de 2025, instale el sensor de luz del motor Y la consola. La inclusión del sensor de luz del motor varía según el modelo adquirido.
- <u>Para los motores fabricados a partir de Agosto de 2025, el sensor de luz del motor no es necesario.</u> Vaya directamente a la sección Instalación de la consola de pared.
- Para encontrar el año del abridor, compruebe cerca de la información del modelo este formato: S/N: 25213 x x x x x x x x x
- Si los 5 primeros números dicen 25213 o superior, sólo puede utilizar la consola
- Si los primeros 5 números dicen 25212 o inferior o si hay cualquier otro formato que muestra, utilice el sensor de luz abridor + consola juntos

INSTALAR SENSOR DE LUZ DEL MOTOR (MOTORES 1995-JULIO 2025)

Las siguientes instrucciones presuponen que su compra incluía un sensor de luz del operador y que está utilizando el cableado existente de la consola de pared. Para obtener las instrucciones completas de sustitución del cableado, escanee el código QR o visite el sitio web en la parte superior de esta página.

Instalación del sensor de luz del motor SI SE INCLUYE (OBLIGATORIO PARA MOTORES DE 1995 A JULIO DE

- 1. Desconectar el suministro de corriente eléctrica al abrepuertas.
- 2. Localice la conexión del cableado de la consola de pared en el operador. Compruebe todos los lados y debajo de las cubiertas de las lentes (FIG D).
- 3. Retirar los cables presentes de la consola mural de la conexión de cableado recordar su ubicación específica ya que SE DEBEN VOLVER A COLOCAR EN EL MISMO LUGAR DEL QUE SE SACARON.
- 4. Enrosque el cable blanco del sensor de luz del abridor con el cable blanco existente que se encuentra normalmente en el terminal 3.
- 5. Retuerza el cable rayado del sensor de luz del abridor con el cable rayado (o no blanco) existente normalmente en el terminal 4..
 - NOTA: Los tipos y la ubicación de los terminales varían según el modelo. Los abridores más antiguos utilizan los terminales de tornillo números 1 y 2 y algunos tienen colores de cable diferentes a los indicados (FIG. D).
- 6. Después de que los cables estén retorcidos juntos y conectados entre sí, volver a poner el par retorcido en LAS MISMAS UBICACIONES DE LOS BORNES DE LOS CUALES SE SACARON LOS CABLES PRESENTES. Verificar que la conexión esté bien asegurada y no se pueda tirar fuera del lugar.

IMPORTANTE:

- 7. Reconecte la energía al operador. El LED del sensor de luz del abrepuerta (FIG B.1) debe parpadear 1 vez por segundo indicando que la luz del abrepuerta está APAGADA..
- ¿El LED no parpadea 1 vez por segundo? Compruebe el cableado y las conexiones.
- 8. Coloque el área del sensor (FIG B.1) a una distancia de 4«-6» de la luz del abridor, luego encienda la luz del abridor. El LED del sensor de luz del operador (FIG B.1) debe parpadear 3 veces por segundo cuando la luz del operador está encendida.
- ¿El LED no parpadea 3 veces por segundo? Acerque la zona del sensor a la luz de apertura.
- 9. Fije el sensor de luz del operador al operador utilizando los imanes suministrados, colocando el área del sensor sobre la lente o mediante otro método adecuado. Mantenga el sensor orientado hacia la luz del operador. Mantenga los cables fuera de la cubierta de la lente.

INSTALAR CONSOLA DE PARED (TODOS LOS MOTORES)

Utilice el sensor de luz para motores fabricados entre 1995 y Julio de 2025. Los motores fabricados a partir de Agosto de 2025 disponen de comunicación de luz integrada y no requieren un sensor de luz del motor.

Instalación de la consola mural

- Desconectar el suministro de corriente eléctrica al abrepuertas.
- Retire la consola de pared existente desatornillándola y desconectando sus cables. sensor de luz no
- Separa y pelar los extremos del cable presente si se necesita más superficie de cable expuesta. (FIG. C).
 - Amarrar el cable a los tornillos del tablero de control en la parte posterior de la consola mural(FIG E):
 - Conectar el cable blanco del abrepuertas al "CABLE BLANCO (-)." del borne de la consola mural. Conectar el cable rayado (o no blanco) del abrepuertas al terminal de la consola de pared "HILO
 - BLANCO/NEGRO (+)".
- Utilice los tornillos suministrados para montar la consola mural. Consulte la FIG F para la colocación.

IMPORTANTE:

- Vuelva a conectar la energía al operador. La luz del operador se encenderá y apagará durante 10-90 segundos, y los LED de la consola pasarán de parpadear en rojo (comprobando el estado de la luz del operador) a 3 parpadeos azules por segundo (funcionamiento normal).
 - ¿El LED azul parpadea 1 vez por segundo o no parpadea en absoluto? Compruebe TODO el cableado y las conexiones.
 - ¿La luz del operador sigue encendida y apagada? Mueva el área del sensor de la luz del operador (FIG B.1) más cerca de la luz del operador.

FUNCIONES Y AJUSTES

El aiuste por defecto es ENCENDIDO CON MOVIMIENTO (NIVEL 5), Para que la luz se encienda sólo cuando esté oscuro o para desactivar la iluminación por movimiento, siga los pasos que se indican a continuación. Nota: La luz no se encenderá y el LED rojo se iluminará durante los NIVELES 1-3 si hay suficiente luz en el garaje.

Configuraciones que se pueden personalizar

- NIVEL 1: Con movimiento, la luz del abrepuertas se encenderá cuando aún haya considerable luz en el
- NIVEL 2: Con movimiento, la luz del abrepuertas se encenderá cuando haya una iluminación media en el
- NIVEL 3*: Con movimiento, la luz del abrepuertas se encenderá cuando haya poca luz en el garaje. *Este es un NIVEL que se recomienda para el comienzo, si no se está seguro por dónde comenzar.
- NIVEL 4: Esta configuración apagará completamente la opción de iluminación por movimiento.
- NIVEL 5: Esta configuración encenderá la opción de iluminación por movimiento siempre que detecte

Ajuste de la preferencia de NIVEL

- 1. Oprimir y mantener oprimido el botón de LUZ hasta que se ilumine el LED rojo (@ 5 seq.) luego soltar el
- 2. Oprimir el botón de LUZ 1, 2, 3, 4 o 5 veces para alcanzar el NIVEL deseado indicado arriba luego simplemente ESPERAR hasta que el LED rojo centellee (@ 5 segundos) la misma cantidad de veces, confirmando la opción de NIVEL seleccionada.

NOTA: Para devolver esta consola a la configuración de fábrica, oprimir y mantener oprimido el botón de LUZ hasta que el LED azul centellee (@ 10 seg) – y luego soltarlo.