

CE

MANUALE UTENTE / INSTALLATORE
MANUAL DO UTILIZADOR / INSTALADOR
MANUAL USUARIO / INSTALADOR
NOTICE UTILISATEUR / INSTALLATEUR
USER / INSTALLER MANUAL

V1.0 - REV. 03/2024

AZTECA DRIVE



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Leer atentamente este manual, en caso de duda, póngase en contacto con la asistencia de **AZTECA DRIVE**
 - Este manual contiene instrucciones y advertencias de seguridad. La instalación incorrecta de la automatización puede causar daños graves en personas y materiales.
- Guarde este manual de instrucciones como referencia para futuros trabajos de mantenimiento.
- **AZTECA DRIVE** no se responsabiliza por el uso incorrecto del producto, o por un uso distinto al que fue diseñado.
- **AZTECA DRIVE** no se responsabiliza si en la instalación del equipo a automatizar no se cumplieron las normas de seguridad en la instalación, ni tampoco por las deformaciones que se puedan producir en el mismo.
- Este producto fue diseñado y producido estrictamente para el uso profesional y indicado en este manual. Cualquier uso distinto al indicado, puede dañar el producto y/o causar daños físicos y materiales.
- No hacer cambios en los componentes y accesorios del motor.
- No deje el producto cerca de fuentes de calor o llamas abiertas, que puedan dañarlo, corromperlo o crear situaciones peligrosas.
- Mantenga los mandos fuera del alcance de los niños para evitar accidentes.
- El usuario no debe, bajo ninguna circunstancia, intentar reparar o ajustar la automatización,
- El instalador debe informar al cliente de como manejar el producto en caso de emergencia y disponibilizarle el manual.
- temperatura indicado para el automatismo y si es el adecuado para el, antes de realizar el montaje.
- El instalador, antes de realizar el montaje, debe comprobar que el equipo a automatizar cierra correctamente.
- El automatismo es para uso interior.
- Se debe realizar a cada 6 meses un mantenimiento preventivo.



LA INSTALACION DEL AUTOMATISMO DEBE DE SER INSTALDO EXCLUSIVAMENTE POR UN PROFESIONAL, CALIFICADO RESPETANDO LAS NORMAS, REGULACIONES E INSTRUCCIONES CONTENIDAS EN ESTE MANUAL



AVISOS PARA EL INSTALADOR

- Antes de iniciar la instalación, compruebe que dispone de todos los accesorios y materiales necesarios para completar la instalación del automatismo.
- Comprobar que la estructura de la puerta sea la apta para la automatización.
- Verifica si el peso de la puerta esta dentro de los limites maximos para el producto a instalar .
- No instale el producto en ambientes y atmósferas hostiles.

Compruebe que la zona de fijacion permite tener acceso a los botones de configuracion y su maniobra facil y segura

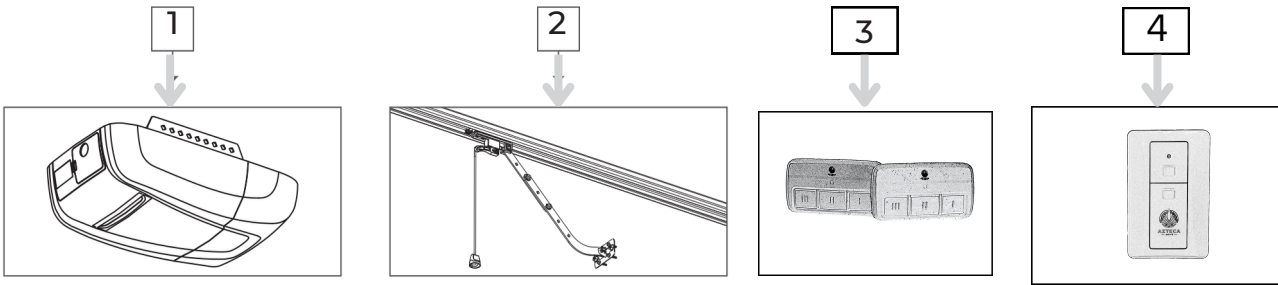
- Los cables eléctricos deben pasar a través de tubos protectores para protegerlos contra control electrónico.
- Si el producto a instalar requiere alimentación de 230V o 110V, asegúrese de que la conexión se realice a un cuadro eléctrico con toma de tierra.



AVISOS PARA EL USUARIO

- Guarde este manual en un lugar seguro para poder consultarlo si es necesario.
- Pedir al instalador que lle enseñen como manejar el producto en caso de emergencia.
- Mantener libre la zona de acción de la puerta motorizada libre mientras esté en movimiento, y no crear resistencias a su movimiento.
- Para garantizar un funcionamiento seguro y una vida útil prolongada de la automatización, se recomienda realizar un mantenimiento a cada 6 meses. Establecer un plan de mantenimiento con su instalador.

LISTA DE COMPONENTES



N°		Qty
1	Motor Azteca	1
2	Guía solo en la versiones para c (para riel t se vende como accesorio)	1
3	controles ic23	2
4	Botonera de pared	1

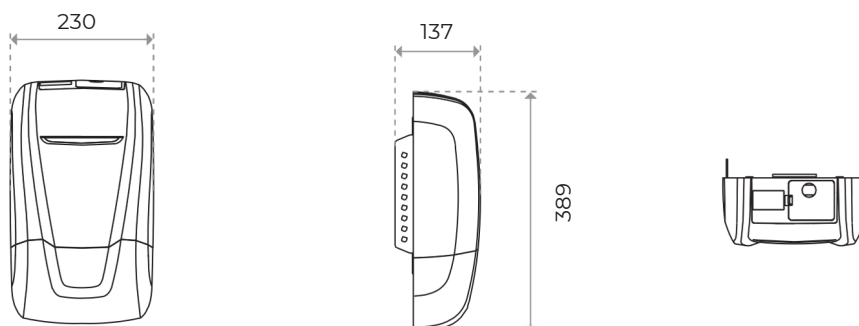
Antes de empesar la instalación, comprobar que todos los componentes mencionados

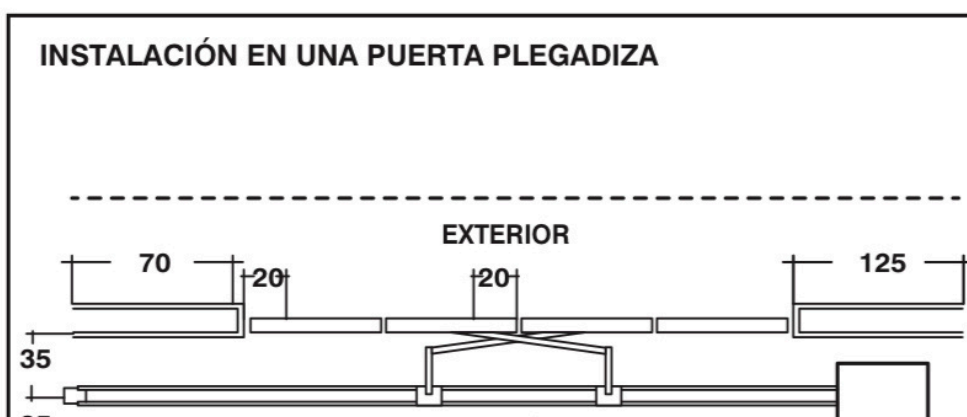
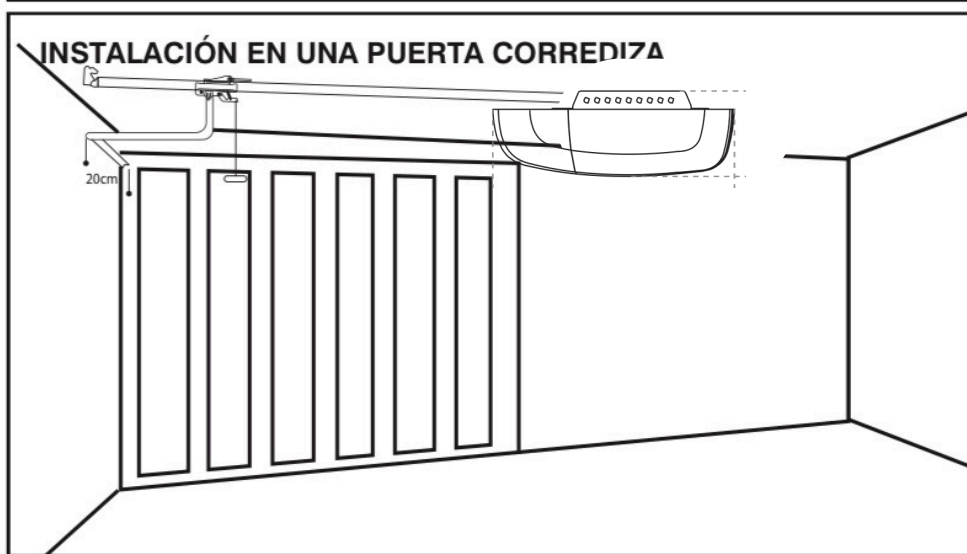
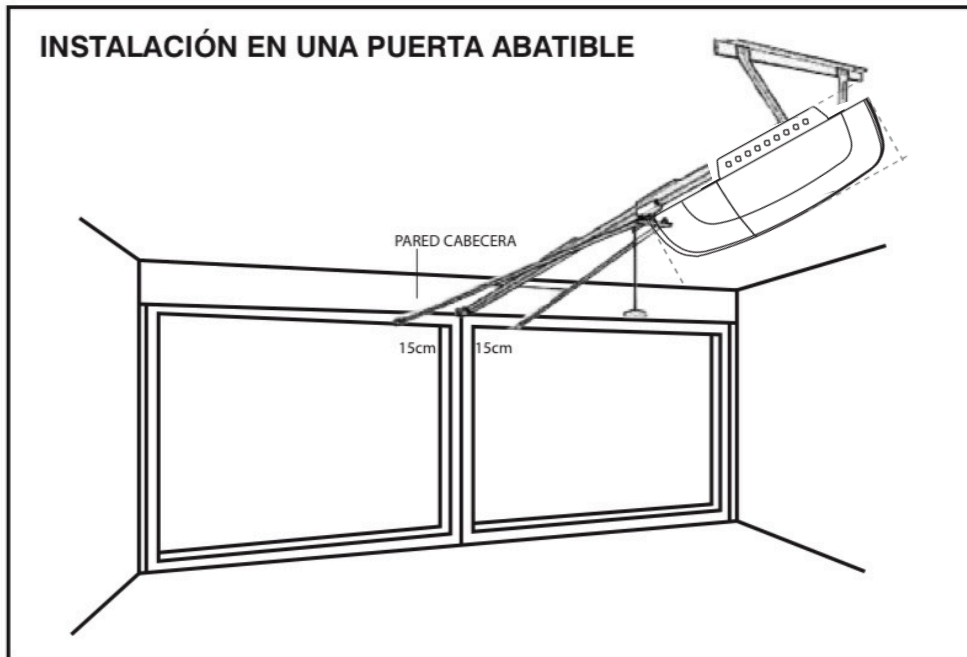
CARACTERISTICAS TECNICAS

	600	800	1000	1200
Alimentación	127V 60Hz	127V 60Hz	127V 60Hz	127V 60Hz
Potencia	60W	120W	150W	180W
Fuerza	600N	800N	1000N	1200N
Frecuencia de trabajo	Semi Intensivo	Semi Intensivo	Semi Intensivo	Semi Intensivo
Velocidad	14.5cm/s	14.5cm/s	14.5cm/s	14.5cm/s
Temperatura de funcionamiento	-20°C +50°C	-20°C +50°C	-20°C +50°C	-20°C +50°C
Clase de proteccion	IP20	IP20	IP20	IP20
Area Maxima	8m2	10m2	12m2	14m2

DIMENSIONES

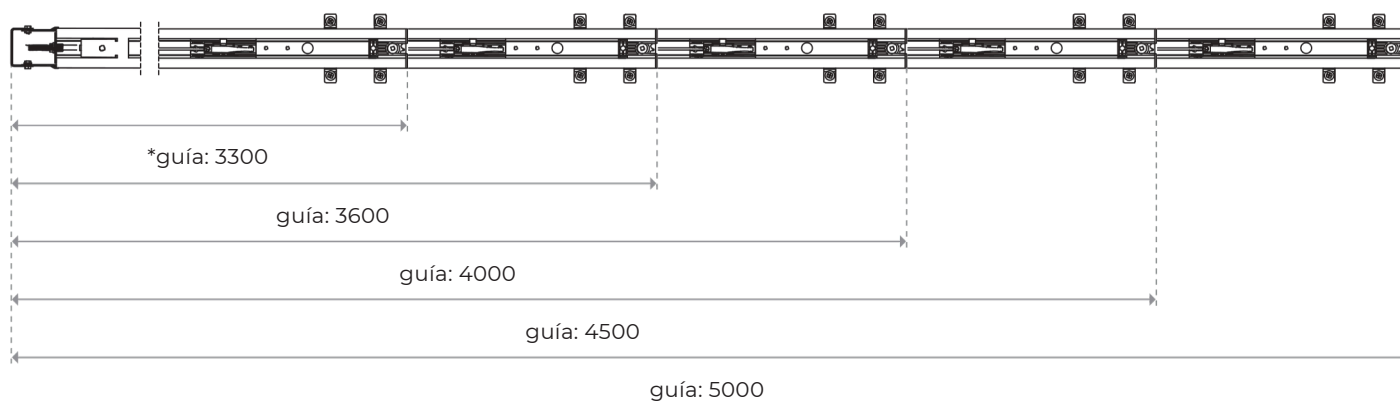
TODAS LAS MEDIDAS EN MM





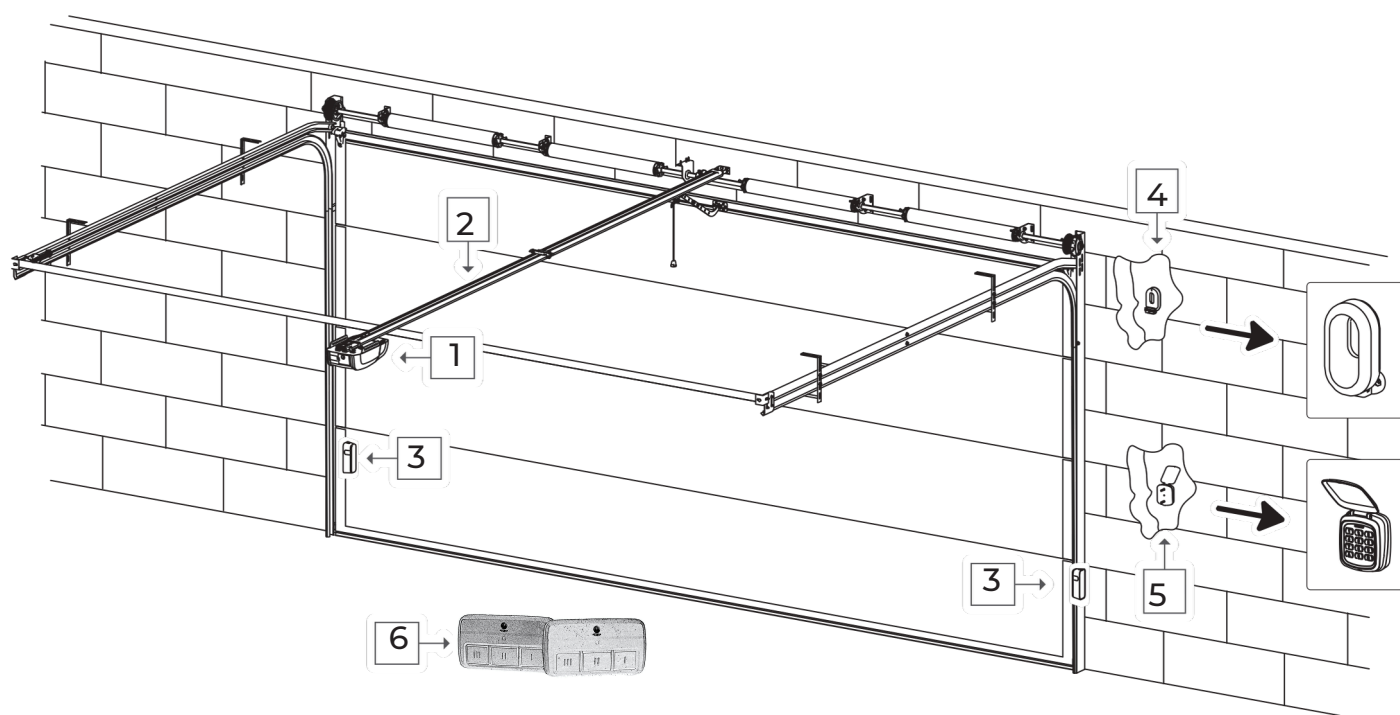
DIMENSIONES DE LA GUÍA

ES



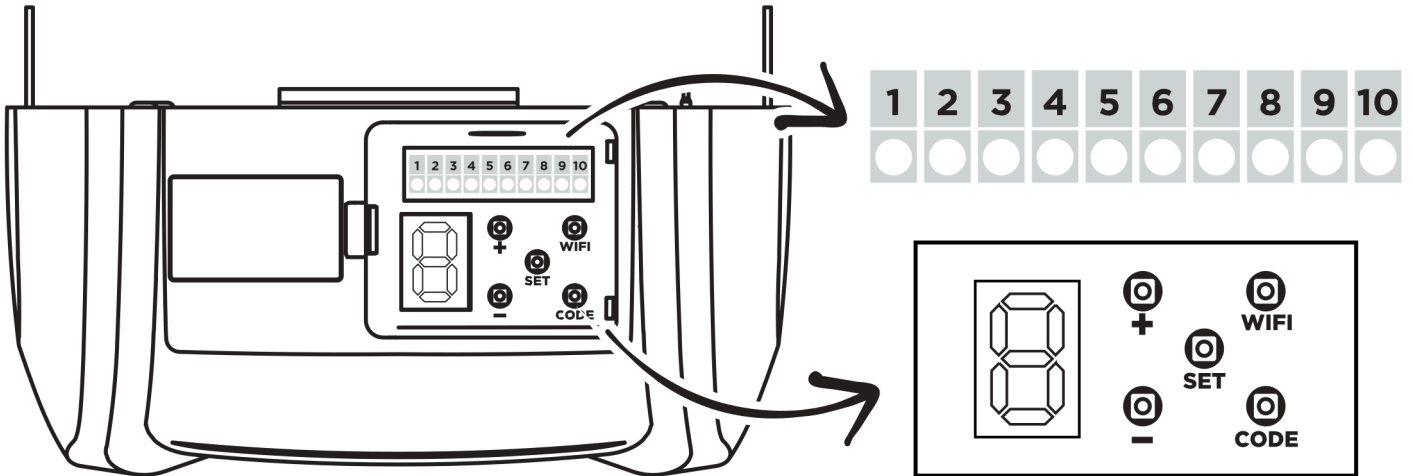
* opción guía dividida

INSTALACIÓN ESTÁNDAR



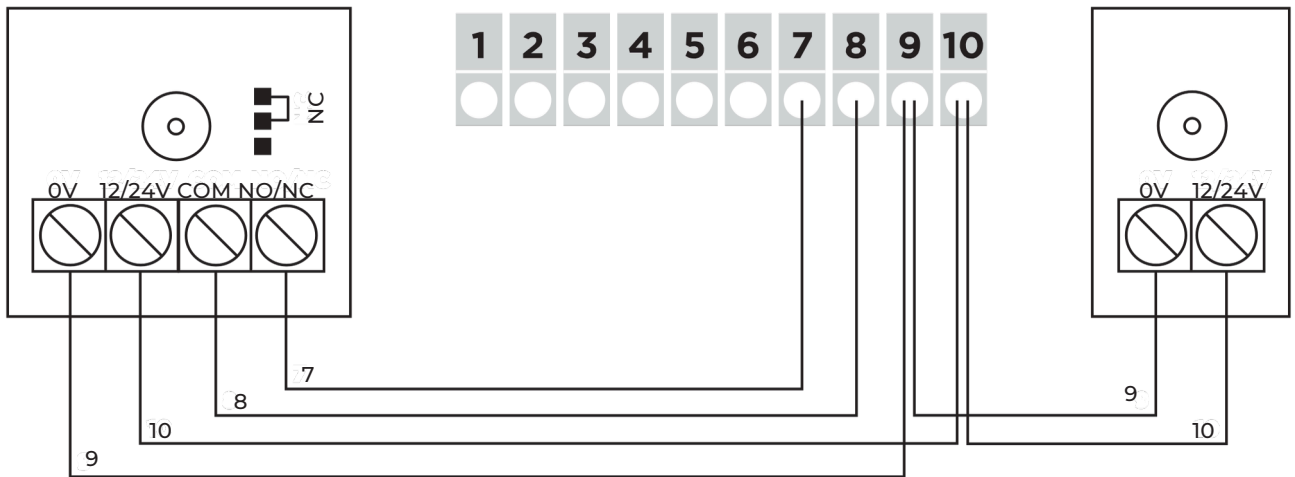
Nº	
1	Motor Azteca
2	Riel
3	Fotocélulas
4	Destellante
5	Selector
6	Controles

DESCRIPCIÓN DE CONEXIONES

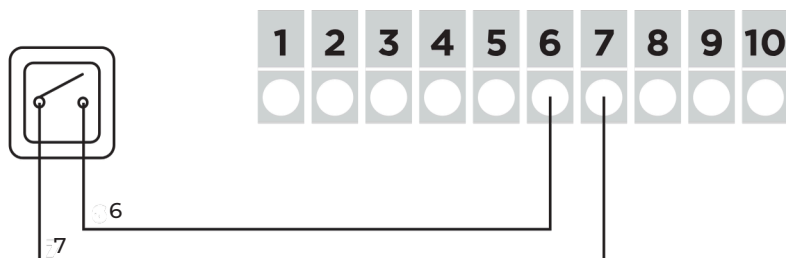


- | | |
|---------------------------------|----------------------------|
| 1 Batería 24V | 6 Contacto paso a paso |
| 2 Común | 7 Común |
| 3 Destellante 24V | 8 Contacto Fococélula |
| 4 Común | 9 Alimentación 24V DC (-) |
| 5 Contacto Puerta Peatonal (NC) | 10 Alimentación 24V DC (+) |

FOTOCÉLULAS

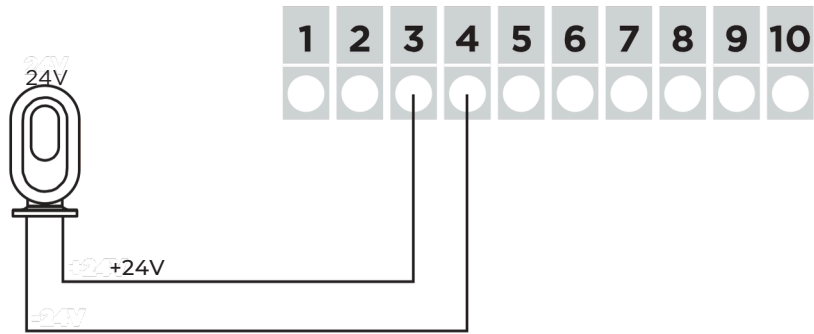


BOTÓN DE PARED

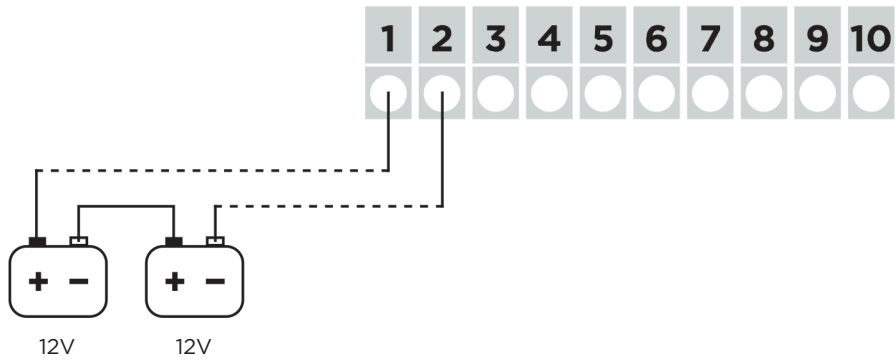


DESCRIPCIÓN DE CONEXIONES

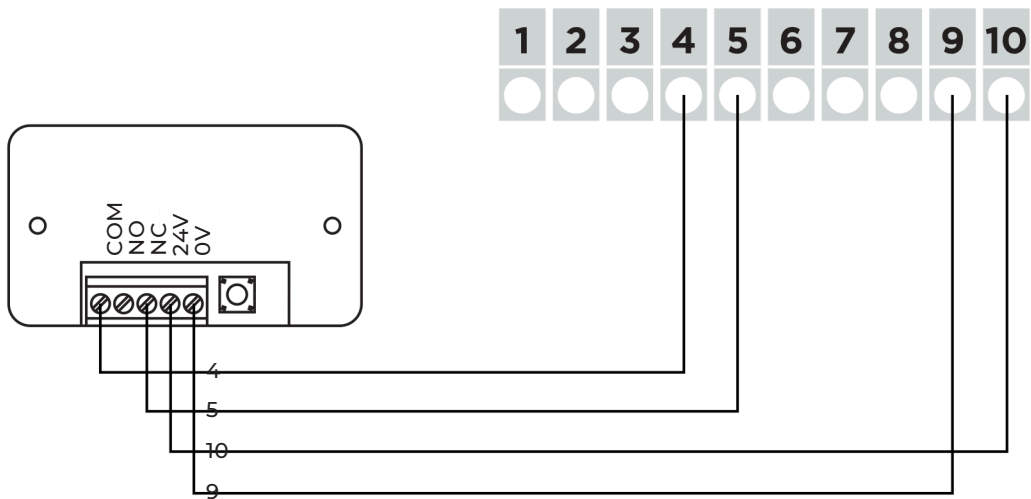
DESTELLANTE

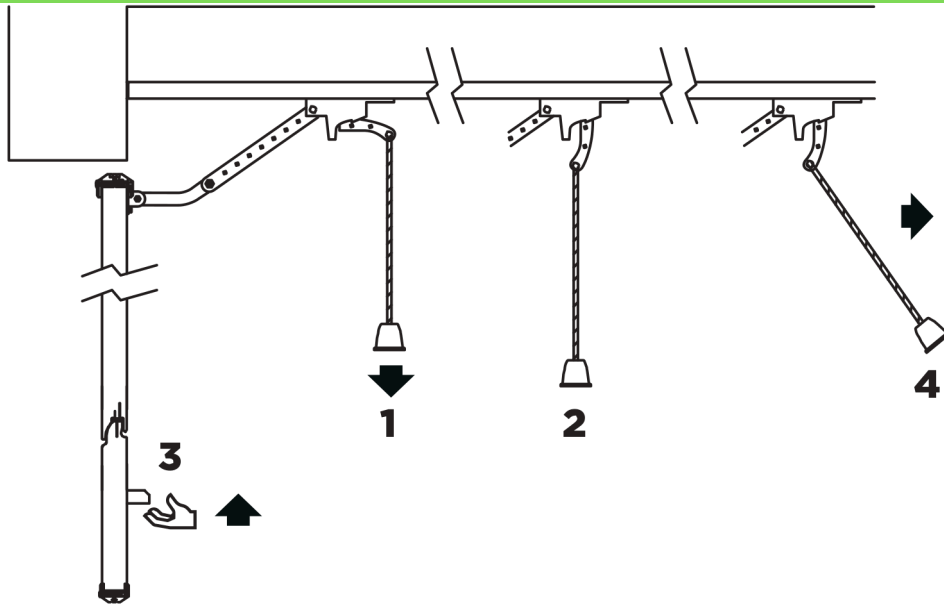


CONEXIÓN BATERÍAS



MICROSWITCH PUERTA PEATONAL

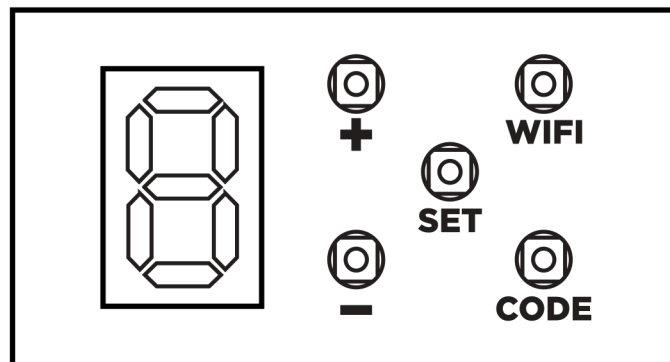




DESBLOQUEO MANUAL

Tire de la cuerda hacia abajo (1) hasta que la palanca se desbloquee (2), abra la puerta manualmente (3). Para reiniciar el motor, mueva la cuerda y la puerta en la misma

PROGRAMACIÓN



PROGRAMACIÓN DEL MANDO

Presione 1 vez el botón " CODE ", aparece " 8 " en la pantalla.



Presione 2 veces el botón del mando, parpadea " 8 " en la pantalla.



Programacion confirmada

BORRAR MANDO

Presione el botón " CODE " 4 segundos se eliminaran todos los mandos.

PROGRAMACIÓN DEL RECORRIDO

ES

Presione 1 vez el botón " SET ", hasta que aparezca " 8 " en la pantalla.



Presione el botón " + " para abrir la puerta a la posición de apertura deseada.



Presione el botón " SET " 1 vez para confirmar



Aparece inmediatamente " 2 ", presione el botón " - " para cerrar la puerta en la posición deseada.



Presione 1 vez el botón " SET " Para confirmar



La puerta realizara un ciclo de apertura y cierre, finalizando en un final programado

AJUSTE DE LA FUERZA DE APERTURA

Presione 3 veces el botón " SET ", aparece en la pantalla " 8 ", luego use los botones " + " y " - " para el valor deseado, siendo 1 la fuerza minima y 8 la fuerza maxima

AJUSTE DE LA FUERZA DE CIERRE

Presione 4 veces el botón " SET ", aparece en la pantalla " 8 ", luego use los botones " + " y " - " para el valor deseado, siendo 1 la fuerza minima y 8 la fuerza maxima

CIERRE AUTOMÁTICO

Presione 5 veces el botón " SET ", hasta que aparezca " 8 " en la pantalla.



Presione el botón " - " hasta que aparezca en la pantalla " 8 " cierre automatico desactivado



Presione el botón " + " hasta que aparezca en la pantalla " 8 " a " 9 " cierre automatico activado



Presione los botones " + " o " - " para seleccionar el tiempo deseado según la siguiente tabla.

LED	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9
tiempo (seg)	0	10	20	30	40	50	60	90	120	180

FUNCIÓN CONDOMINIO

Presione 6 veces el botón "SET", hasta que aparezca "H" en la pantalla.



Presione el botón "+" hasta que H parpadee - Función condominio activada.
Durante la apertura el mando se ignora, se cierra después de contar un tiempo de pausa.
Durante el cierre, una orden del mando invierte el sentido de la puerta.



Presione el botón "-" hasta que "H" se vuelva fijo - función condominio desactivada

ACTIVACIÓN DE LAS FOTOCÉLULAS

Presione 7 veces el botón "SET", hasta que aparezca "d" en la pantalla.



Parametro "d" parpadeante indica que la función de fotoceldas está activada



Presione el botón "-", el "d" en la pantalla permanece encendido indica que no es necesario conectar fotoceldas (función desactivada).

PROGRAMACIÓN DE ALARMA DE CICLO

2000 ciclos

4000 ciclos

8000 ciclos

desactivada

configura el recuento de ciclos

Nota: Este procedimiento debe seguirse en secuencia:

1. Presione y mantenga los botones "SET" y "-" hasta que se escuche un pitido largo, luego suéltalo (escuchara 1 pitido que indica que el controlador de servicio a sido activado a 2000 ciclos).
2. Presione y mantenga los botones "SET" y "-" hasta que se escuche un pitido largo, luego suéltalo (escuchara 2 pitido que indica que el controlador de servicio a sido activado a 4000 ciclos).
3. Presione y mantenga los botones "SET" y "-" hasta que se escuche un pitido largo, luego suéltalo (escuchara 3 pitido que indica que el controlador de servicio a sido activado a 8000 ciclos).

Después de 8 segundos, el recuento de ciclos se guardara y podra operar la puerta normalmente




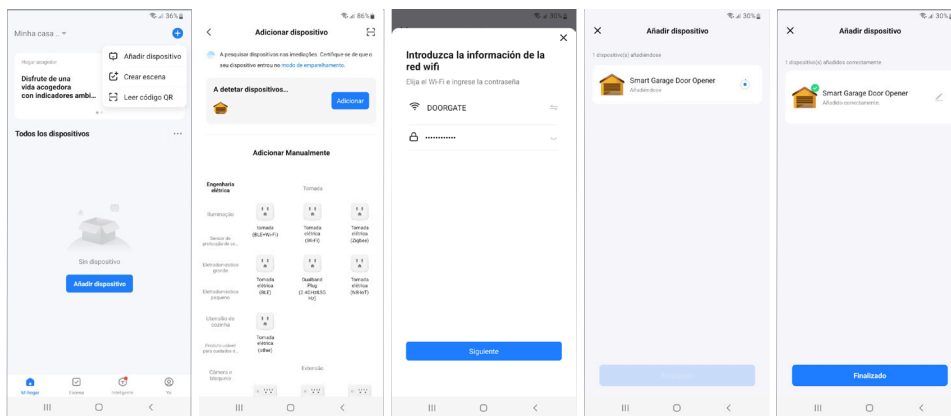
INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN TUYA SMART O SMART LIFE

Descargue e instale la aplicación SMART LIFE desde Google Play o Apple App Store, o utilice el código QR a continuación. Entonces regístrate.



AÑADIR UN DISPOSITIVO

1. Presione y mantenga el botón “WIFI” durante 5 segundos, el Led  parpadea y el módulo ingresa al estado de configuración de red.
2. Abra la aplicación tuya smart y entra a la página principal, haga clic en “+” en la esquina superior derecha, luego haga clic en “Agregar Dispositivo”.
3. Tenga en cuenta que Wi-fi, Bluetooth y Ubicación deben estar activados para la configuración del dispositivo. Haga clic en iniciar escaneo para buscar el dispositivo automáticamente y agregarlo según sea necesario.



Nota: Si no se agrega el dispositivo a la red wifi puede tener una señal débil, una contraseña o un nombre de red incorrectos.