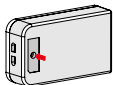


SUSTITUCIÓN DE BATERÍA:

Quite el tornillo abajo de la etiqueta en la parte inferior de control remoto para abrir la caja.

El control remoto utiliza una batería de tamaño A27 (27A)



SERVICIO Y GARANTÍA:

Esta unidad ha sido probada durante largos períodos de uso y viene con una garantía de piezas de UN AÑO. Para cualquier necesidad de servicio, póngase en contacto con su distribuidor o busque el representante de ventas DORMA más cercano en:

www.dorma.com

DORMA México, Centroamérica y El Caribe Sur 110 No.
63 - Col. Toltecas
Deleg. Álvaro Obregón
01150 - México, DF
Tel : +55 5272 6937
www.dorma.com



OPERADOR
AUTOMÁTICO PARA
PUERTA CORREDIZA
CON CONTROL
REMOTO

MANUAL USUARIO

EMPEZANDO:

1. ASEGÚRESE DE QUE EL INTERRUPTOR SE ENCUENTRE EN LA POSICIÓN DE ENCENDIDO.



2. SELECCIONE LA FUNCIÓN DESEADA EN EL CONTROL REMOTO, COMO SE DESCRIBE A CONTINUACIÓN:



LOCK

Las puertas cierran y permanecen en esta posición.



AUTO

Las puertas abren en ambas direcciones automáticamente.



EXIT

Las puertas abren sólo en el sentido de salida.



OPEN

Las puertas abren y permanecen en esta posición.

CUIDADO DIÁRIO:

La puerta corrediza debe mantenerse en buenas condiciones y sus funciones deben ser inspeccionadas una vez al día:

- Asegúrese de que el SENSOR active la puerta de manera habitual y de que la puerta abra normalmente
- Asegúrese de que los dispositivos de PROTECCIÓN, como fotoceldas / cortina, funcionen correctamente



Para solicitar Soporte Técnico

Clic Aquí <https://ossacseguridad.com/soporte/>

COMPORTAMIENTO EN CASO DE UNA OBSTRUCCIÓN:

Cualquier obstrucción en el paso debe ser removida inmediatamente.

Para su propia SEGURIDAD, asegúrese de que los dispositivos de PROTECCIÓN, tales como fotoceldas o sensores de infrarrojos, sean instalados por su distribuidor, ya que esto evitará que la puerta se cierre cuando haya una obstrucción.

En el raro caso de que una obstrucción impida que la puerta se cierre correctamente, la puerta retrocederá el movimiento y volverá a cerrar lentamente. Si la obstrucción persiste, la puerta detendrá su movimiento en la misma posición de la obstrucción para indicar la anomalía y evitar daños.

Al activar nuevamente el SENSOR, la puerta reanudará su operación normal.

Esto hace que la puerta resista ante situaciones anormales temporales.