

# SL3000UL OPERADOR DE PORTÓN DESLIZANTE DE CA PARA USO COMERCIAL DE ALTO TRÁFICO

La primera opción para aplicaciones de alto tráfico.



ASPECTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO

MOTOR DE SERVICIO CONTINUO y alta temperatura

## CONFIABLE

TRANSMISIÓN ELITE HEREDADA DE USO COMERCIAL Y SERVICIO PESADO, ACCIONADA POR ENGRANAJES QUE BRINDA UNA CONFIABILIDAD INSUPERABLE.

DISEÑO DE INTERRUPTOR DE LÍMITE QUE BRINDA CONFIABILIDAD Y LÍMITES DE PRECISIÓN.

SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN QUE BRINDA PROTECCIÓN INDUSTRIAL CONTRA SOBRETENSIONES Y RAYOS A UNA DISTANCIA DE HASTA 15.2 M (50 PIES).

GARANTÍA 5 AÑOS PARA USO COMERCIAL, 7 AÑOS PARA USO RESIDENCIAL.

## INTELIGENTE

TECNOLOGÍA myQ® QUE LE PERMITE CONTROLAR Y MONITOREAR SU PORTÓN DE MANERA SEGURA DESDE CUALQUIER LUGAR.\*

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA EN PUERTAS DOBLES QUE SINCRONIZA LA APERTURA Y EL CIERRE DEL PORTÓN Y ELIMINA EL COSTOSO CAVADO DE LA ENTRADA.

## SEGURO Y PROTEGIDO

SECURITY+ 2.0® PROTEGE EL ACCESO A LAS INSTALACIONES MEDIANTE UNA TECNOLOGÍA DE CÓDIGOS VARIABLES, Y SOLO SE ABRE PARA DISPOSITIVOS REGISTRADOS.

SENSOR DE RETROCESO INHERENTE QUE DETECTA OBSTRUCCIONES Y HACE RETROCEDER EL PORTÓN CUANDO SE ESTÁ CERRANDO O DETIENE/HACE RETROCEDER EL PORTÓN CUANDO SE ESTÁ ABRIENDO.

ALARMA DE ADVERTENCIA PREVIA AL MOVIMIENTO ACTIVA UNA ALARMA INCORPORADA 3 SEGUNDOS ANTES DEL MOVIMIENTO DEL PORTÓN.

LA DESCONEXIÓN MANUAL CUANDO SE DESBLOQUEA PERMITE OPERAR EL PORTÓN MANUALMENTE.

EL CIERRE RÁPIDO Y LA FUNCIÓN ANTISEGUIMIENTO ASEGURAN RÁPIDAMENTE LA PROPIEDAD, IMPIDIENDO EL ACCESO NO AUTORIZADO.

OPERADORES DE PORTÓN CON CERTIFICACIÓN UL® Y DISPOSITIVOS DE MONITOREO DE PROTECCIÓN CONTRA ATRAPAMIENTO.

\*Se requieren datos de celular o conexión a Wi-Fi®. Pruebe el equipo con regularidad y siga las instrucciones de seguridad.

## ACCESORIOS QUE SE INCLUYEN:

**SENSOR FOTOELÉCTRICO RETORREFLEJANTE MONITOREADO**  
El sensor fotoeléctrico retrorreflejante mejorado ahora tiene un calentador y un haz más ancho, diseñado para mantenerse alineado; rango máx.: 15.2 m (50 pies)



LMRRUL

**BORDE RESISTENTE DE PERFIL PEQUEÑO MONITOREADO**  
Borde sensible a la presión que detiene o hace retroceder el portón cuando detecta una obstrucción.



S505AL

## ACCESORIOS DE SEGURIDAD:

**SENSORES FOTOELÉCTRICOS DE HAZ PASANTE MONITOREADOS**  
El haz pasante mejorado ahora tiene un haz más ancho y un calentador para un alto desempeño en la mayoría de los entornos; rango máx.: 27.4 m (90 pies)



LMTBUL

**JUEGO DE BORDE INALÁMBRICO MONITOREADO**  
Brinda una conexión Bluetooth® de baja energía entre el borde resistente monitoreado y el operador de portón LiftMaster; rango máx.: 39.6 m (130 pies)\*\*



LMWEKITU

**BORDES DE PROTECCIÓN CONTRA ATRAPAMIENTO MONITOREADOS**  
Línea completa de bordes de perfil pequeño, grande y envolvente que detectan obstrucciones.



BORDES

## ACCESORIOS DE SOLUCIÓN TOTAL:

**ENTRADA TELEFÓNICA PARA APLICACIONES COMERCIALES Y COMUNIDADES CON PORTÓN**  
Sistema de control de acceso con entrada telefónica de capacidad media y software Versa XS 4.0.



EL2000SS

**DETECTOR DE BUCLE VEHICULAR CONECTABLE**  
Impide que el portón se cierre sobre un vehículo en el camino; ahorro de energía para una máxima cantidad de ciclos con batería de respaldo.



LOOPDETLM

\*\*Juego inalámbrico para hasta 4 transmisores y 2 bordes resistentes por transmisor.

GUÍA DEL PRODUCTO SL3000UL  
OPERADOR DE PORTÓN DESLIZANTE DE CA  
PARA USO COMERCIAL DE ALTO TRÁFICO

LiftMaster®

## INGENIERÍA MAGISTRAL.

## MECÁNICA



- **Motor de servicio continuo con aislamiento Clase H** calificado para aplicaciones de alta cantidad de ciclos y alta temperatura (disponible en 1/2 y 1 HP)
- **Clasificación de servicio del operador:** Servicio continuo
- **Reducción a engranaje de tornillo sinfín:** Caja de engranajes en baño de aceite de uso comercial que proporciona una reducción a engranaje de tornillo sinfín 30:1
- **Cadena:** #41 óxido negro (9.1 m [25 pies] incluida)

## ALIMENTACIÓN



- **115 V** monofásico
- **Alimentación de accesorios:** Salida de 24 VCC 500 mA
- 2 Salidas auxiliares
- Juego opcional (3PHCONV) para convertir un voltaje de entrada de 208/240/480/575 VCA a un voltaje de salida de 115 VCA

## DISEÑO DE CALIDAD COMERCIAL



- **Chasis:** Construido con acero de 1/4 de pulgada chapado en oro y zinc para prevenir la oxidación
- **Cubierta:** Cubierta de una pieza de polietileno de alta densidad, resistente a los rayos ultravioletas para una excelente resistencia al calor y la corrosión
- **Clasificación de uso UL®:** I, II, III y IV
- **Peso del operador:** 63.5 kg (140 lb)

26.51"

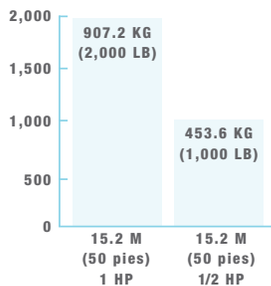


18.14"

20.39"

[SL3000101UL y SL3000501UL TIENEN LAS MISMAS DIMENSIONES]

## CAPACIDAD



## ESPECIFICACIONES DE TEMPERATURA

## SIN CALENTADOR

-20 °C (-4 °F) a 60 °C (140 °F)

## CON CALENTADOR OPCIONAL (HTRNB)

-40 °C (-40 °F) a 60 °C (140 °F)

VELOCIDAD DEL  
RECORRIDO DEL  
PORTÓN30.48 CM  
(12 pulg.) por segundo

## CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR.

## BOTÓN DE REINICIO DE LA ALARMA EXTERNA

- Reinicia instantáneamente la sirena de la alarma de seguridad incorporada

## SISTEMA DE LÍMITE MECÁNICO

- Mantiene una posición precisa del portón a lo largo del recorrido, incluso después de usar la desconexión manual

## ENTRADAS DE SEGURIDAD MONITOREADAS

- 3 Tablero principal, 3 Tablero de expansión

RECEPTOR DE RADIO INCORPORADO  
SECURITY+ 2.0®

- Hasta 50 controles remotos (ilimitados con 811LMX/813LMX)

## PANTALLA DE DIAGNÓSTICO LED

- Simplifica la instalación y la resolución de problemas

## RELÉS AUXILIARES PROGRAMABLES

- Hacen que agregar funciones adicionales sea fácil

## COMPATIBLE CON HOMELINK®

- Versión 4.0 o más reciente\*

## SOPORTE.



Para ver las herramientas de soporte y los videos de capacitación, visite [LiftMasterTraining.com](http://LiftMasterTraining.com)

Para obtener más información sobre los operadores de portón, visite [LiftMaster.com/UL325Gates](http://LiftMaster.com/UL325Gates)

Para encontrar la solución de acceso perimetral adecuada para usted, visite [LiftMaster.com/Solution-Generator](http://LiftMaster.com/Solution-Generator)



Soporte de ventas: 800.282.6225  
Centro de soporte técnico: 800.528.2806  
Para hacer un pedido: 800.323.2276



\*Puede necesitar un adaptador externo según el modelo y el año de su vehículo. Visite [HomeLink.com](http://HomeLink.com) para obtener información adicional.