

MAXUM

Operadores de puertas comerciales
de CC de siguiente generación

CARRO TDC



GUÍA DEL PRODUCTO



Escanee para obtener
más información sobre
el carrito TDC

Rápido. Inteligente. Simple.

LiftMaster

POWERED BY myQ.

CARRO TDC

LiftMaster® es pionero en la presentación de MAXUM, la siguiente generación de innovación para la automatización de puertas comerciales. Este operador de puertas comerciales completamente nuevo es una plataforma vanguardista que integra versatilidad de siguiente nivel en un diseño elegante y diseñado específicamente que es más fácil de instalar y reparar. Con un rendimiento e inteligencia inigualables, la nueva línea ayudará a las instalaciones comerciales de hoy a dar el siguiente paso hacia un futuro más inteligente.

Características populares

Inicio/Paro suaves para una operación relajada

Prolonga la vida del operador y los accesorios de la puerta.

Velocidad más rápida

Promedio de 30.5 cm (12") por segundo de apertura en puertas seccionales.

Controlador de pared a nivel del piso

La pantalla LCD de 4 líneas da acceso a más información en todo momento. Traer la programación y el diagnóstico y solución de problemas al nivel del piso, le ahorrará tiempo y dinero.

Compatible con batería de respaldo

Proporciona un funcionamiento perfecto al proporcionar energía de reserva cuando la alimentación está apagada.

Diagnóstico avanzado y solución de problemas

No más LED intermitentes. Reciba alertas en tiempo real e información relevante al alcance de su mano.

Wi-Fi®

Conéctese a myQ Facility por medio de Wi-Fi para ver lo que sucede con su puerta y controlarla desde su navegador web. No hay necesidad de concentradores o accesorios adicionales. Sepa qué accesorios activan la puerta (control remoto, teclado, etc.).



Motor

Los operadores de puertas comerciales de LiftMaster se fabricaron con un motor y una caja de engranes de alta eficiencia. Esto proporciona la cantidad de energía necesaria para mover sus instalaciones de puertas seccionales.

Caja de control de montaje lateral del operador del carro

Instale y abra a la altura de los ojos. La ubicación de la caja de control se puede mover fácilmente quitando los pernos y moviéndolos al lado opuesto en caso de obstrucción en la instalación.

Tarjeta de control

Diseñado para tener todo al alcance de su mano. Las nuevas terminales push and play están diseñadas pensando en usted. Solo presione y asegure los cables sin necesidad de herramientas. Terminales codificadas por colores para una fácil identificación de todas sus necesidades de cableado.

3 entradas de protección contra atrapamiento monitoreadas

Proteja hasta 3 puntos de protección contra atrapamientos con cada instalación.

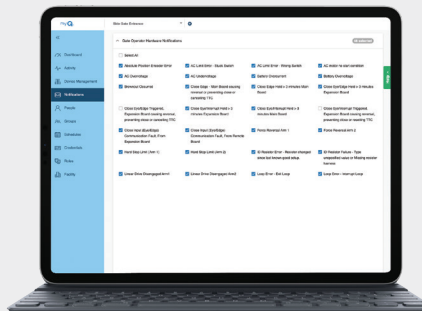
Listado en UL®

Los operadores de puertas comerciales de LiftMaster están avaladas conforme a las normas ANSI/CAN/UL325 para Estados Unidos y Canadá, y certificadas conforme a las normas NOM e IFETEL para México.

Conéctese y manténgase al tanto con myQ Facility.

Funciones mejoradas:

- Monitor y control de puertas
- Diagnóstico mejorado y códigos de error
- Conteos cíclicos (operador absoluto y servicio)
- Proceso simple de aprovisionamiento de dispositivos, conexión estable a la nube
- Detección oportuna durante todo el recorrido de la puerta
- Control de acceso a la nube
- Manejo del transmisor
 - Desbloquee 1,000 capacidades de transmisores aprendidas para rastrear a personas específicas vinculadas a esos transmisores



myQ Facility es una solución basada en la nube que le mantiene actualizado y en control de todos los puntos de acceso de su instalación. Esto le permite trabajar de forma más inteligente, mejorar la eficiencia y reducir los gastos.*

* Cuando está vinculado con un control de acceso con tecnología myQ, se requieren datos móviles o conexión a una Wi-Fi. Pruebe regularmente el equipo y siga las instrucciones de seguridad.

Accesorios incluidos

CPS-U

Monitoreo con haz de luz Sensor fotoeléctrico

El CPS-U es un sensor fotoeléctrico de diseño comprobado, diseñado para facilitar la alineación durante la instalación; alcance máximo: 9 m (30 pies).



Las unidades NEMA 4X incluyen CPS-UN4

DCWALLCTL

Controlador de pared a nivel del piso

La interfaz de usuario basada en menús, le permite desplazarse, editar y guardar fácilmente opciones y ajustes. La pantalla LCD de 4 líneas, da acceso cómodo a más información en cuestión de segundos.

Configuración más rápida y más opciones de personalización: Permite al usuario acceder únicamente a la configuración y a las opciones necesarias para la instalación

Mayor seguridad: Esta interfaz de usuario brinda tranquilidad a los clientes al requerir un código protegido con contraseña para acceder a cualquier puerta y alterar la configuración de velocidad.



Accesorios recomendados

Sensores fotoeléctricos

Instale protección contra atrapamientos con sensores fotoeléctricos en su puerta, con la opción de tecnología retrorreflejante o por paso de luz.

BORDES y dispositivos de borde inalámbricos

Un sensor de borde de contacto detiene y/o revierte una puerta en movimiento cuando detecta una obstrucción en su trayectoria. Añada el LMWEKITU para eliminar la necesidad de cableado entre los bordes resistivos monitoreados LiftMaster y nuestros nuevos operadores comerciales de puertas.

Detectores de bucles de señal

Los bucles de señal evitan que la puerta se cierre contra un vehículo en su trayectoria con sensores potentes y cables instalados en el piso. Añada el detector LOOPDETLM, que se conecta a la placa para facilitar la instalación.

Placa de relevadores auxiliares (AUXREL)

Placa de accesorios de fácil instalación para interruptores de límite auxiliares, luces, campanas, bocinas, luces estroboscópicas y otros dispositivos.

Luz roja/verde (RGL-CTL)

18 LED rojo/verdes de alta intensidad: adecuados para operaciones de un solo carril y buena visibilidad.

Cortina con luz monitoreada (LC36M)

Proporciona hasta 10 m (33 pies) de alcance de protección, y un mínimo de 90 cm (36") de cobertura de altura para mantener su equipo seguro.

Batería de respaldo (DC7AH)

Suministra energía de batería en caso de interrupción del servicio eléctrico. Se incluyen dos baterías y el soporte de montaje.

Los dispositivos de protección contra atrapamiento que se mencionan en el manual del producto han sido probados minuciosamente por las agencias para verificar el cumplimiento total del sistema.

Funcionalidades

Mecánica

- Accionamiento con motor de 24 V CC
- Caja de engranaje 65:1 con cadena n.º 50
- Freno electromecánico para operadores que soporta puertas de 317.5 kg (700 lb) y 544 kg (1200 lb), el freno para operadores de 998 kg (2200 lb) es de serie
- Cubierta frontal desmontable
- Tornillos prisioneros de la caja electrónica: permanecen en su lugar al abrir y retirar la cubierta

Energía

- 120 V CA, 1 HP/240 V CA, 1/3 HP; 480 V CA, 3 HP; 208 V CA, 3 HP (mediante transformador); 600 V CA, 3 HP (mediante transformador)

Diseño de grado industrial

- Caja electrónica de plástico: rigidez y flexibilidad con diseño
- Características integradas de cierre de bisagra a presión
- Marco del chasis metálico duradero con nueva instalación

Características adicionales

- Velocidad más rápida, 30 cm (12") en promedio para puertas seccionales
- Receptor de radio Security+ 2.0 integrado: Hasta 90 controles remotos
- Conéctese a una red de Wi-Fi para obtener actualizaciones de forma inalámbrica
- Gestión de transmisores: configuración de hasta 1000 controles remotos por medio de myQ Facility

Temperatura

Sin calentador	-20°C a 60°C (-4°F a 140°F)
Con calentador (HTR)	-40 °C a 60 °C (-40 °F a 140 °F)

Dimensiones

Operador de 317.5 kg (700 lb) / 25 cm ancho x 48.5 cm alto x 31 cm profundidad (9.772" ancho x 19.1" alto x 12.1" profundidad)
Operador de 544 kg (1200 lb) / 25 cm ancho x 49.5 cm alto x 31 cm profundidad (9.772" ancho x 19.5" alto x 12.1" profundidad)
Operador de 998 kg (2200 lb)

Controlador de pared a nivel del piso

9.1 cm alto x 20.7 cm alto x 4.39 cm profundidad (3.586" ancho x 8.166" alto x 1.732" profundidad)

Garantía

- Comercial por 2 años

Contenido de la caja

- Operador
- CPS-U (las unidades NEMA 4X incluyen CPS-UN4)
- DCWALLCTL
- Accesorios de montaje
- Antena

Las pistas, cadenas y espaciadores se pueden comprar por separado.

Socios comerciales

Para ventas | 800.282.6225

Para Soporte técnico | 800.528.2806

Para facturación | 800.323.2276

Para obtener más información | LiftMaster.com