

OPERADOR DE PUERTA COMERCIAL DE USO LIVIANO PARA PUERTAS SECCIONALES



APLICACIONES DE USO LIVIANO

PUERTAS SECCIONALES

Ideal para aplicaciones que utilizan puertas pequeñas y ligeras con requerimientos de ciclo de uso liviano

MONTAJE EN PARED

en puertas seccionales pequeñas



INTELIGENTE

LA TECNOLOGÍA myQ® PERMITE EL MONITOREO Y EL CONTROL DE LOS OPERADORES DE INSTALACIONES MEDIANTE UNA APLICACIÓN MÓVIL.

WIFI® INTEGRADO PARA UNA CONEXIÓN SIMPLE DEL OPERADOR AL INTERNET.

LAS ALERTAS EN TIEMPO REAL INDICAN EL ESTADO DE LAS PUERTAS POR CORREO ELECTRÓNICO O POR NOTIFICACIONES AUTOMÁTICAS.

SILENCIOSO Y SEGURO

EL SUAVE ARRANQUE/PARADA REDUCE EL DESGASTE PARA OFRECER UN DESEMPEÑO DURADERO.

CAPACIDAD PARA RESPALDO DE BATERÍA: GARANTIZA EL ACCESO INCLUSO CUANDO SE CORTA LA ENERGÍA.

CAPACIDAD DE BLOQUEO AUTOMÁTICO DE LA PUERTA: ASEGURA LA PUERTA CADA VEZ QUE SE CIERRA.

SECURITY+ 2.0® SALVAGUARDA EL ACCESO A LA INSTALACIÓN CON TECNOLOGÍA DE CÓDIGO ROTATIVO, LA PUERTA SE ABRE SOLO PARA LOS DISPOSITIVOS REGISTRADOS.

THE PROTECTOR SYSTEM® HACE RETROCEDER LA PUERTA AUTOMÁTICAMENTE SI EL DISPOSITIVO PROTECTOR CONTRA ATRAPAMIENTO DETECTA UNA OBSTRUCCIÓN.

UL 325 REQUIERE QUE TODOS LOS OPERADORES DE PUERTAS COMERCIALES ESTÉN EN CONSTANTE PRESIÓN PARA CERRAR O QUE ESTÉN EQUIPADOS CON UN DISPOSITIVO PRINCIPAL EXTERNO DE MONITOREO CONTRA ATRAPAMIENTO.

CONFIABLE

GARANTÍA DE 2 AÑOS.

SUPERA LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA: LIFTMASTER® ESTÁ COMPROMETIDO CON PRODUCTOS DE CALIDAD, DISEÑO INNOVADOR Y SERVICIOS INTEGRALES.

ACCESORIOS OPCIONALES:

LUZ LED REMOTA myQ
Funciona automáticamente con el operador y trabaja con la aplicación myQ.



827LM

CAPACIDAD PARA RESPALDO DE BATERÍA
Enciende el operador cuando la energía se interrumpe.



485LM

BLOQUEO AUTOMÁTICO DE LA PUERTA
Asegura la puerta automáticamente cada vez que se cierra.



841LM

KIT DE MONTAJE ALTERNATIVO
Diseñado para puertas con un espacio libre vertical bajo (menos de 3 pulg.) o para obstrucciones cercanas al extremo de la barra de torsión.



480LMB

CORTINA DE LUZ
Ofrece 36 pulgadas de zona de cobertura ampliada para lograr mayor protección; uso en interiores; requiere una fuente de alimentación independiente (100MAPS); rango máx.: 33 pies.



LC-36

POTENTES ACCESORIOS:

CONTROL REMOTO CON UN BOTÓN
Ideal para aplicaciones comerciales que requieran una cantidad mayor de controles remotos para una entrada común.



811LM

TECLADOS INALÁMBRICOS NEMA 4X (requerimientos de protección contra agua) electrónicos sellados para su uso seguro en exteriores.



KPW5/KPW250

LiftMaster ofrece soluciones complementarias para cualquier aplicación comercial. Consulte la línea completa de productos en LiftMaster.com

INGENIERÍA MAGISTRAL.

MOTOR



- 12 VCC
- Protección térmica automática
- Lubricación permanente
- Ciclo de uso: máximo de 10 ciclos por hora; Menos de 25 ciclos al día

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA



- 120 VCA
- Voltaje de 60 Hz
- Corriente nominal de 1.5A
- Certificación de UL®
- Cable eléctrico de 6' (3 patas)

DISEÑO DE CALIDAD COMERCIAL



- Chasis de acero y cubierta rígida de plástico
- Cadena interna y mecanismo de rueda dentada (reductor de engranaje 63:1)
- Ajuste de fuerza automático para realizar cambios según las condiciones del tiempo y del ambiente
- Límites electrónicos para una configuración fácil
- Tablero lógico de CC y Wi-Fi® con supresor de sobretensión incorporado (para los tableros lógicos de reemplazo, solicite la parte 050DCJCFSD)

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR.

SECURITY+ 2.0®

RADIOCONTROLES

Rango operativo: ~200'

Control remoto opcional de un botón (811LM)

- Operador de puerta comercial: Agilidad de frecuencia en 310, 315 y 390 MHz

ENVÍO.

PESO EMBALADO

(en libras)

29.4

CAJA

CAJAS (1)

CAJA 1: 28" x 10" x 12"

- Operador de puerta comercial (LJ8900W)
- Monitor de tensión del cable (041A6104)
- Cadena y rueda dentada #48
- Estación de control con botón (APBS1)
- Sensores de reversa de seguridad The Protector System®



ÁREA MÁXIMA DE LA PUERTA (EN PIES CUADRADOS)

	MÁX. ALTURA	MÁX. ANCHO	MÁX. PIES CUADRADOS
ENROLLABLES	12 PIES	0	18 PIES
			180 PIES EN TOTAL

ESPACIO LIBRE VERTICAL NECESARIO: 3 PULGADAS DEL CENTRO DE LA BARRA DE TORSIÓN.
PESO DE LA PUERTA: 650 LIBRAS / 850 LIBRAS.*
*RESPALDO DE BATERIA REQUERIDO.

APLICACIONES DE USO LIVIANO.

El LJ8900W es para aplicaciones que utilizan puertas comerciales seccionales más pequeñas y livianas que requieren 25 ciclos o menos al día. Este operador es ideal para:

- Puertas de carga
- Almacenes pequeños
- Negocios pequeños
- Edificios anexos