

LJ8900W

OPERADOR SEMIINDUSTRIAL DE CC, DE EJE TRANSVERSAL PARA PUERTAS SECCIONALES, CON WI-FI®

El primer operador industrial con Wi-Fi® en el mercado.



APLICACIONES DE USO INDUSTRIAL Y COMERCIAL

MONTAJE EN PARED
Para puertas seccionales pequeñas y ligeras, de máximo 10 ciclos por hora y menos de 25 por día.

MOTOR DE CC CON ALTA CAPACIDAD DE LEVANTAMIENTO
Para puertas de hasta 386kg

WI-FI® Integrado

INTELIGENTE

WI-FI® incorporado, se conecta de manera sencilla a la red inalámbrica del establecimiento.

CON LA TECNOLOGÍA MYQ® controla y monitorea los operadores a través de la aplicación móvil myQ®.

ALERTAS EN TIEMPO REAL indican el estado de la puerta mediante notificaciones enviadas al dispositivo móvil con la aplicación instalada o por correo electrónico.

SEGURO

PREPARADO PARA CERRADURA ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA (máximo dos) el pasador electrónico refuerza la puerta automáticamente cuando está cerrada. Funciona en sincronía con el operador. Se vende por separado.

SECURITY+ 2.0® protege el acceso al lugar enviando un código nuevo con cada clic remoto.

THE PROTECTOR SYSTEM® hace retroceder la puerta si el haz de luz detecta una obstrucción.

Las normas UL325 estipulan que los operadores de puertas industriales y comerciales deben funcionar con presión constante de cierre o estar equipados con una protección primaria externa contra atrapamiento.

CONFIABLE

PREPARADO PARA BATERÍA DE RESPALDO: garantiza el funcionamiento durante un corte de energía. Se vende por separado.

ARRANQUE Y PARADA SUAVES que prolongan la vida del motor.

MOTOR DE CC diseñado para un desempeño silencioso.

GARANTÍA de 2 años.

SUPERAMOS LOS ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA: LiftMaster® se compromete a brindar productos de calidad, diseños innovadores y servicios integrales.

ACCESORIOS OPCIONALES:

LUZ REMOTA MYQ®

Se puede colocar en cualquier lugar, funciona con un operador y la aplicación myQ®



827LM

BATERÍA DE RESPALDO INTERNA

Garantiza el funcionamiento del operador durante un corte de energía.



485LM

CERRADURA ELECTRÓNICA AUTOMÁTICA

Bloquea automáticamente la puerta de garaje al cerrarse.



841LM

KIT DE MONTAJE ALTERNATIVO

Diseñado para puertas con un espacio libre vertical bajo (menos de 7.62cm) o con obstrucciones cercanas al extremo de la barra de torsión.



480LMB

CONTROL REMOTO DE TRES BOTONES

Controla hasta tres operadores o accesorios de iluminación myQ®.



893LM

CORTINA DE LUZ

Incrementa 91.44cm la zona de cobertura dando una protección adicional; para uso interior; alcance máximo: 10.05m.



LC-36A

TECLADOS INALÁMBRICOS

Protección contra agua; con calificación NEMA 4X; para uso seguro en exteriores.



KPW5/KPW250

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS.

OPERADOR SEMIINDUSTRIAL DE CC, DE EJE TRANSVERSAL PARA PUERTAS SECCIONALES, CON WI-FI®

MOTOR



- Voltaje de operación: 12VCC de trabajo pesado
- Protección térmica: automática
- Lubricación: permanente

SISTEMA ELÉCTRICO



- Alimentación: 120VCA/60Hz
- Corriente nominal: 1.5A
- Certificación de UL: Sí
- Longitud del cable de enchufe: 1.83m

DISEÑO DE CALIDAD COMERCIAL



- **Chasis:** acero con cubierta de plástico
- **Mecanismo interno:** de cadena y engrane
- **Regulación de fuerza:** automática
- **Velocidad:** 21 cm/s
- **Altura máxima de la puerta:** 4.26m

DIÁMETRO EXTERIOR DEL EJE:
3.30 cm



ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR.

RADIOCONTROLES SECURITY+ 2.0®

Rango operativo: ~61m

Frecuencia:

- Codificación antirrobo: Security+ 2.0®
- Capacidad de controles: 40

ÁREA MÁXIMA DE LA PUERTA (EN METROS CUADRADOS)

	Altura máxima	Ancho máximo	Área máxima en m ²
SECCIONAL	4.26m	o 5.48m	16.72 en total

ESPACIO LIBRE VERTICAL NECESARIO: 7.62cm del centro de la barra de torsión.

PESO MÁXIMO DE LA PUERTA 294.83kg / 385.55kg*

*Requiere la batería de respaldo.

ENVÍO.

PESO EMBALADO
(en kilogramos)



CABEZAL

CAJA (1)

Dimensiones: 71.12cm x 25.40cm x 30.48cm

Contenido:

- Operador LJ8900W
- Monitor de tensión del cable (041A6104)
- Estación de control con botón (APBS1)
- Sensores de reversa de seguridad The Protector System®

APLICACIONES SEMIINDUSTRIALES.

El LJ8900W es el operador ideal para aplicaciones comerciales que utilizan puertas seccionales pequeñas y livianas que requieren un máximo de 25 ciclos al día, como en los siguientes casos:

- Almacenes pequeños
- Andenes de carga
- Edificios
- Pequeños y medianos negocios

Wi-Fi® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance.

UL® y el logotipo de UL son marcas comerciales de UL LLC. © 2018 Todos los derechos reservados. LMCDLAPG8900W 07/19

© 2019, The Chamberlain Group, Inc. Todos los derechos reservados. LiftMaster, el logotipo de LiftMaster, myQ y el logotipo de myQ son marcas comerciales registradas de The Chamberlain Group, Inc. 300 Windsor Drive, Oak Brook, IL 60523