



8587W

ABRE-PUERTA DE GARAJE CON WI-FI® Y TRANSMISIÓN DE CADENA DE ¾ HP DE CA



Conectividad Wi-Fi - No tendrá que preocuparse más

Conectividad

- **La integración de Wi-Fi a la tecnología MyQ®** facilita el monitoreo y el control del abre-puerta de garaje con un teléfono inteligente, tableta o computadora.
- **Las alertas** pueden recibirse por correo electrónico o como notificación en un dispositivo móvil de comunicaciones para verificar el estado de la puerta.
- **MyQ Mobile App** es una aplicación gratuita y sin tarifa anual de activación.

Características

- **P3™** que brindan fiabilidad y duración demostradas.
- **Motor de ¾ HP de CA con transmisión de cadena** que brinda máxima potencia para levantar puertas más pesadas, incluso las de madera sólida y con ventanas.
- **Guías de perfil doble T** y chasis reforzado con transmisión de cadena, que brinda máximo soporte.
- **Garantía fiable** que incluye garantía de por vida del motor y cinco años para las partes.

Seguridad y protección

- **Con Security+ 2.0®** cada vez que usa el control remoto se genera un nuevo código para asegurar que la puerta no se abra imprevisiblemente.
- **PosiLock®** traba la puerta electrónicamente y vigila si se abre forzadamente.
- **Temporizador de cierre** que comanda el cierre automático de la puerta después de un tiempo programado.
- **Alerta de cierre** que advierte con señal sonora y visual que la puerta se está por cerrar, cuando se utiliza Tecnología MyQ o la función de temporizador de cierre.
- **Detector de movimiento** integrado al Smart Control Panel® que enciende las luces al detectar rápidamente un movimiento.
- **The Protector System®** interactúa con sensores de seguridad que emiten un haz de luz a través de la abertura de la puerta y automáticamente invierte el sentido de desplazamiento de la puerta cuando un objeto interrumpe el haz.

Accesorios incluidos:



Control remoto de 3 botones (893MAX)

Permite controlar hasta tres abre-puertas de garaje, operadores de portón o accesorios MyQ para luz.



Smart Control Panel®

Facilita la programación de controles remotos, teclados, accesorios MyQ y abre-puertas con Wi-Fi. Pantalla LCD con menús intuitivos que simplifican la regulación de parámetros.

Accesorios opcionales:



Control remoto de luces (825LM)

Permite controlar Para el control de cualquier lámpara con el control remoto del abre-puerta o un teléfono inteligente con la aplicación MyQ app.



Monitor de puerta de garaje y portón (829LM)

Permite monitorear y cerrar hasta cuatro abre-puertas de garaje o portones dentro de su alcance.



Montaje en el techo (195LM)

El montaje en techo aporta estilo al garaje al ocultar los cables y cordones. Apto para la mayoría de los garajes.



8587W

ABRE-PUERTA DE GARAJE CON WI-FI® Y TRANSMISIÓN DE
CADENA DE ¾ HP DE CA

PLANILLA DE ESPECIFICACIONES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR

DIMENSIONES

Longitud instalado: 125"
Apertura máxima de la puerta: 7 pies 6" *
Espacio libre vertical necesario: 2"
*Hasta 14 pies con guías opcionales de 8, 10, 12 o 14 pies (apertura máxima de 13 pies - 6")

CAJAS

Cantidad de cajas: 2
Caja 1: Dimensiones y contenido:
- 20" x 12" x 10"
- 880LM Smart Control Panel®
- 893MAX Control remoto de 3 botones
- Cabezal del abre-puerta de garaje
- Sensores de seguridad de reversa The Protector System®
- Ménsula de soporte de chasis
- Soportes de extensión para sensor de seguridad
Caja 2: Dimensiones y contenido:
- 10 pies 4" x 5" x 5"
- Perfil doble T armado de acero sólido (cadena)

SECURITY+ 2.0®

Sistema de codificación: Botón de código del receptor y luz indicadora
- 893MAX Control remoto de 3 botones
Alcance: 200 pies (aproximadamente)
Temperatura de servicio: -40 °F a 150 °F
Frecuencia:
- Control remoto: Triple banda* de 310, 315 y 390 MHz
- Receptor: Frecuencia dinámica en 310, 315 y 390 MHz
Codificación de seguridad Security+ 2.0
*Triple banda sólo para codificación de Security+ 2.0. El control remoto premium es compatible con todos los abre-puertas LiftMaster® fabricados desde enero de 1993

MyQ®

902-928 MHz
50 canales con FHSS (salto aleatorio en el espectro de frecuencia)
Establece comunicación bidireccional entre el abre-puerta y los accesorios MyQ.
Permite el cierre remoto del abre-puerta con accesorios MyQ.
Facilita el monitoreo y control de abre-puertas de garaje y controles de iluminación vía computadora, tableta o teléfono inteligente.

CONTROLES CODIFICADOS SECURITY+ 2.0

880LM Smart Control Panel
- Temporizador de cierre
- Programación de controles remotos, teclados, abre-puertas de garaje con Wi-Fi y accesorios MyQ
- Sistema de aviso de mantenimiento

PRACTICIDAD Y SEGURIDAD

Sensores de seguridad de reversa The Protector System®
Alerta de cierre: Cierre preprogramado con ciertos accesorios*
Encendido automático de luces
Apertura rápida para emergencias
Conexión automática del trolley
Abertura de ventilación/para mascotas
Inversión de cierre por seguridad
Tope de seguridad de apertura
Apertura de puerta / Interrupción del haz / Encendido de luces
Sistema de aviso de mantenimiento
Sistema de cerradura PosiLock®
*La operación preprogramada de la unidad no puede utilizarse con puertas de una sola pieza

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ENERGÍA

Voltaje: 120 VCA, 60 Hz
Corriente nominal: 5A
Registrado en UL: Sí
Largo del cordón: 6 pies (3 patas)

RENDIMIENTO ENERGÉTICO

Aproximadamente 1 Vatio en modo pasivo*
Compatible con lámparas fluorescentes compactas de alto rendimiento
*Modo pasivo: puerta cerrada y luces apagadas

TIPO DE LÓGICA

Microcontrolador de estado sólido con supresor de picos

ILUMINACIÓN

Cantidad de lámparas: 2
Potencia máxima: 100 x 2
Demora de apagado regulable con temporizador de estado sólido
Compatible con lámparas fluorescentes compactas de alto rendimiento, máximo 26 Vatios

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

MOTOR

Caballos de fuerza (HP): 3/4
RPM: 1,625
Protección térmica: Automática
Lubricación: Permanente

MECANISMO DE TRANSMISIÓN

Medio de transmisión: Cadena completa
Reductor: De engranajes, relación 16:1
Vínculo con la puerta: Brazo de longitud regulable
Doble piñón: 6 dientes, 8 dientes

AJUSTES

Regulación automática de la fuerza
Calibración electrónica de límites

VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO

Aproximadamente 5.3" por segundo: 6 dientes
Aproximadamente 7" por segundo 8 dientes

PESO EMBALADO

Cabezal: 28 libras
Riel: 33 libras

MATERIALES

Chassis, ménsula de soporte del chasis y tapa del chasis: De acero
Riel: Perfil doble T de acero sólido:
Trolley: De acero

GARANTÍA

Motor: garantía de por vida
Garantía de 5 años para las partes
Garantía de 1 año para los accesorios

Compatible con HOMELINK® versión 4.0 y posteriores *

*Según el modelo y el año de su vehículo podría ser necesario usar un adaptador externo.
Obtenga más información en homelink.com.

Nota: Para reducir el riesgo de accidentes: Si utiliza Wi-Fi con al abre-puertas de garaje, el operador debe instalarse únicamente con puertas seccionales.

© 2015 LiftMaster Todos los derechos reservados
845 Larch Ave., Elmhurst, IL 60126

LiftMaster.com

Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance
HomeLink® y el logotipo de HomeLink House® son marcas registradas de Gentex Corporation
LMGDSP8587W 8/15

LiftMaster
ELITE SERIES®