

8360

ABRE-PUERTA DE GARAJE CON TRANSMISIÓN DE CADENA,
APTO PARA BATERÍA DE RESERVA DE CC



Sólida fiabilidad funcional y alta fuerza de levantamiento

Conectividad

- **La tecnología MyQ®** facilita el monitoreo y el control seguro del abre-puerta de garaje y las luces de su casa con un teléfono inteligente, tableta o computadora. (Es necesario adquirir el Internet Gateway 828LM).
- **Alertas** por correo electrónico o notificaciones enviadas a su dispositivo móvil. Estará siempre al tanto de lo que ocurra con la puerta del garaje y las luces.
- **Aplicación MyQ para móviles:** es una aplicación gratuita, sin costo de activación ni cargos anuales.

Características

- **Los motores P3™** son fiables, duraderos y potentes. Están diseñados especialmente para sus exigencias.
- **Motor de CC** con transmisión de cadena que brinda potencia estable y fuerza de levantamiento de calidad industrial.
- **Batería de reserva** que brinda alimentación eléctrica durante un corte de energía para que pueda entrar al garaje. (Es necesario adquirir el juego de batería de reserva 485LM).
- **Alta eficiencia energética.** Consume hasta el 75% menos en modo pasivo.
- **Garantía de por vida para el motor,** de 1 año para las partes y 1 año para la batería de reserva (se vende separadamente).

Seguridad y protección

- **Security+ 2.0®** protege su vivienda: Cada vez que se pulsa el botón, se envía un nuevo código al abre-puerta para que solamente usted pueda abrirla.
- **PosiLock®** monitorea electrónicamente la puerta y la traba en posición de cierre al detectar una apertura forzada.
- **Alerta de cierre** que advierte con señal sonora y visual que la puerta se está por cerrar, cuando se utiliza Tecnología MyQ.
- **Detector de movimiento** que enciende las luces del abre-puerta cuando usted entra caminando al garaje. Ya no habrá más titubeo en la oscuridad.
- **The Protector System®** tiene sensores que emiten un haz de luz a través de la abertura de la puerta y se invierte automáticamente la dirección de movimiento si un objeto interrumpe el haz.

Accesorios incluidos:



Control remoto de 3 botones (893LM)

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



Motion Detecting Control Panel® (886LM)

Este detector de movimiento enciende las luces del abre-puerta cuando usted entra caminando al garaje. Ya no habrá más titubeo en la oscuridad. Con el nuevo botón de aprendizaje, la programación de los accesorios es rápida y simple.

Accesorios opcionales:



Internet Gateway (828LM)

Con este dispositivo y la aplicación gratuita MyQ puede conectar el abre-puerta de garaje y los accesorios MyQ vía Internet.



Montaje en el techo (195LM)

Este montaje para techo le dará la posibilidad de ordenar y ocultar todos los cables y tener un techo despejado. Apto para la mayoría de los garajes.



Control remoto de luz (825LM)

Permite controlar cualquier lámpara con el control remoto del abre-puerta o un teléfono inteligente vía Internet Gateway y la aplicación gratuita MyQ.



Monitor de puertas de garaje y portones (829LM)

Permite monitorear y cerrar hasta cuatro puertas de garaje o portones desde cualquier habitación de su casa.



Sistema de batería de reserva integrado (485LM)

Alimenta el abre-puerta de garaje cuando no hay energía eléctrica de la red, con todas las funciones de seguridad en operación.

PLANILLA DE ESPECIFICACIONES ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTÁNDAR

DIMENSIONES

Longitud después de instalado: 128"
Apertura máxima de la puerta: 7 pies - 6"
Espacio libre vertical necesario: 2"
*Hasta 10 pies con guías opcionales de 8 o 10 pies

CONTENIDO DE LAS CAJAS

Cantidad de cajas: 2 (3 con la batería opcional 485LM)
Caja 1: Dimensiones y contenido: - 20" x 12" x 10"
- Panel de control con detector de movimiento 886LM
- Control remoto de 3 botones 893LM
- Cabezal del abre-puerta de garaje
- Sensores de seguridad para inversión de marcha The Protector System®
Caja 2: Dimensiones y contenido:
- 10' - 4" x 5" x 5"
- Guía armada de perfil doble, de acero sólido (cadena)
Caja 3: (opcional) Dimensiones y contenido:
- 5.31" x 4.63" x 5.13"
- Batería 485LM

RADIOCONTROLES SECURITY+ 2.0®

Sistema de codificación: Botón y luz indicadora de código del receptor
Control remoto de 3 botones 893LM.
Alcance: 200 pies (aproximadamente)
Temperatura de servicio: -40 °F a 150 °F
Frecuencia:
- Control remoto: Triple banda de 310, 315 y 390 MHz
- Receptor: Código de seguridad de frecuencia dinámica
Security+ 2.0 en 310, 315 y 390 MHz

RADIOENLACE MYQ®

902-928 MHz
50 canales con FHSS (salto aleatorio en el espectro de frecuencia)
Para comunicaciones bidireccionales entre el abre-puerta de garaje y los accesorios MyQ*.
Permite cerrar remotamente la puerta del garaje con accesorios MyQ.
Facilita el monitoreo y control de abre-puertas de garaje e iluminación vía computadora, tableta o teléfono inteligente.*
*Es necesario el Internet Gateway Modelo 828LM.

CONTROLES CODIFICADOS SECURITY+ 2.0

Panel de control con detector de movimiento 886LM
- Programación de controles remotos
- Sistema de aviso de mantenimiento

PRACTICIDAD Y SEGURIDAD

Sensores de seguridad para inversión de marcha 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
Arranque lento Parada suave
Sistema de aviso de mantenimiento
Cerrojo de seguridad PosiLock®
*La operación preprogramada de la unidad no puede utilizarse con puertas de una sola pieza.

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN

Voltaje: 120 VCA, 60 Hz
Corriente nominal: 2.7 A
Registrado en UL: Sí
Largo del cordón: 4 pies (3 patas)

CONSUMO 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 con temporizador de estado sólido.
Compatible con lámparas fluorescentes compactas de alto rendimiento, máximo de 27 Vatios
En modo de batería de reserva: Desactivado

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

MOTOR DE CC

RPM: 53
Protección térmica: Automática
Lubricación: permanente

MECANISMO DE TRANSMISIÓN

Medio de transmisión: de cadena
Reductor: de engranajes, relación 63:1
Vínculo a la puerta: Brazo de longitud regulable

REGULACIONES

Regulación automática de la fuerza
Calibración electrónica de límites

VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO

Aproximadamente 8" por segundo hacia arriba
Aproximadamente 6.5" por segundo hacia abajo

PESO EMBALADO

Cabezal: 18 libras
Guía: 20 libras
Batería de reserva (opcional): 4 libras

MATERIALES

Chasis y tapa de chasis: Acero
Guía: Perfil T de acero sólido
Trolley: Acero

GARANTÍA

Motor: garantía de por vida
Garantía de 1 año para las partes y accesorios
Garantía de 1 año para la batería (batería opcional 485LM)

Compatible con HOMELINK® versión 4.0 y posterior.*

* 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 el Internet Gateway con al abre-puertas de garaje, el operador debe instalarse con puertas seccionales.