

# Accesorios para operadores de puertas

## Dispositivos de activación remota

iControls cuenta con una línea confiable de dispositivos de activación remota para trabajar con nuestra línea Pulse de operadores de CC de accionamiento directo.



### Transmisor (N.º de parte TXTA-200)

- Transmisor de tres botones: Puede programarse para operar con hasta tres receptores diferentes para operar hasta tres puertas o para funciones de Abrir, Cerrar y/o Parar.
- 315 MHz: Funciona con RXTA-100 y RXTA-200 o como unidad de reemplazo para otros receptores LiftMaster® con frecuencia de 315 MHz.
- Se suministra con clip de visera para montacargas y camiones.
- Aprobado por la FCC.



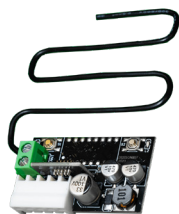
### Teclado inalámbrico universal (N.º de parte TXTA-KYPD)

- Código programable de 4 dígitos para uso continuo.
- Código TEMPORAL programable de 4 dígitos para un número de usos programable.
- Adaptable a múltiples marcas: Funciona con todos los receptores iControls, receptores LiftMaster® (códigos de aprendizaje verde, naranja, rojo, morado y amarillo) y otros receptores con 315 MHz o 390 MHz.
- Alimentado por una batería de 9V (incluida en el paquete).



### Receptor (N.º de parte RXTA-100)

- Receptor de dos canales: Puede programarse para operar una o dos puertas, o para funciones de Abrir/ Cerrar o Abrir/Parar.
- Universalmente adaptable: Funciona con la mayoría de las marcas/modelos de transmisores disponibles (300-390 MHz), incluidos aquellos con código rodante (rolling code).
- Entrada de 9-30 Vca/cc.
- Aprobado por la FCC.



### Receptor enchufable de 315 MHz para las series Pulse 200 y 300 (N.º de parte RXTA-200)

- Receptor remoto inalámbrico enchufable de código rodante de 315 MHz para los operadores de puertas de las series Pulse 200 y 300.
- Se empareja con los transmisores RXTA-100 y RXTA-200 y otros transmisores universales/LiftMaster® de 315 MHz.



### Receptor enchufable universal para las series Pulse 200 y 300 (N.º de parte RXTA-300)

- Receptor remoto inalámbrico enchufable de código rodante universal para los operadores de puertas de las series Pulse 200 y 300.
- Se empareja con transmisores RXTA-100 y RXTA-200 y transmisores de 300 - 393 MHz de otros fabricantes (seleccionable mediante interruptor DIP).

## Estaciones de botones

iControls cuenta con una línea económica y robusta de estaciones de botones que funcionan de manera confiable con los operadores de puertas de CC de accionamiento directo Pulse, así como con la mayoría de los demás operadores comerciales. Disponibles en configuraciones de 1 o 3 botones, estas estaciones de cuerpo metálico son una combinación ideal de rendimiento y valor.



### Características

- El diseño de cuerpo metálico NEMA 1 resiste impactos y está preparado para conductos.
- Fácil de instalar y cablear.
- Está disponible con uno o tres botones.
- Listado cULus.
- Modelos NEMA 4/4X disponibles bajo pedido.

### Detalles del producto

Estación de 1 botón, botón verde (sin texto), contacto NA (Normalmente Abierto)

### N.º de parte

PBS-31

Estación de 3 botones, ABRIR (Verde+Flecha/NA) CERRAR (Verde+Flecha/NA) PARAR (Rojo+Círculo/NC)

PBS-3



### Escobillas de motor Pulse (N.º de parte MOTO-RP-BRSH)

Escobillas de motor de repuesto. Se incluyen dos escobillas en el paquete. Las escobillas del motor deben reemplazarse cada 200,000 ciclos.

**iControls®**

35 East Beaver Creek Road #1  
Richmond Hill, Ontario, L4B 1B3, Canada  
sales@icontrols.ca • 905-597-8989  
**iControlsGlobal.com**

