

Control de Acceso Completo y Seguro para sus Edificios



Barreras Vehiculares

SYSCOM®

LiftPRO Plus

Su Alta Calidad, Tecnología de Vanguardia, Elegante Diseño y su Excelente Precio la Convierten en la Barrera Ideal para su Negocio.



Catalogada como la barrera más segura del mercado Incluye un sistema de protección antiplastamiento que levantará el brazo en caso de tocar una persona o vehículo.

LiftPRO Plus	
Material	Aluminio
Brazo	Aluminio
Velocidad	3.5/6 segundos (varía según largo del brazo)
Largo de Brazo	5.5 m (recortable hasta 1 m.)
Grado de Protección	IP54
Consumo	250 W
Dimensiones	344 x 290 x 1090 mm.
Color de la Unidad	Naranja / Gris.
Ciclos de Vida del Motor	5,000,000.
Velocidad de Motor	30 RPM.
Control Presurizado	Incluido.
Luz de Tráfico	Incluido.
Temperatura de Operación	- 30 a 55 °C.
Uso	Interior / Exterior
Humedad	Menor al 90%.
Control Inalámbrico	Hasta 80 m (Opcional).

- El motor de la barrera incluye un tratamiento especial para utilizarse en condiciones de baja temperatura.
- Soporta receptor RF modelo FJCWLESS.
- Puede ser activada por medio de: botonera cableada (FJCTB), receptor RF (FJCWLESS) y controles remotos (FJCREMOTE) y cualquier otro sistema de control de acceso.
- Para cierre automático de la barrera puede adicionar el detector magnético FJCD621 y lazo magnético SYSLM4 o SYSLM6.
- Incluye taquetes metálicos para la instalación.



La serie **LiftPRO® Plus** cuenta con iluminación de **LED's de alta potencia en toda la barra de acceso**, señalización icónica para indicar si la barrera se encuentra **abierta o cerrada** y luces de referencia de color azul para percatarse de la presencia de la barrera en condiciones de poca luz.



La Barrera Incluye:
Brazo Iluminado de 5.5 m,
Botonera Cableada Mod. FJCTB y Base para Brazo



LiftPROP. Barrera vehicular (incluye brazo con LED's para iluminación de 5.5 m derecha).....	US\$ 2,069.00
LiftPROPL. Barrera vehicular (incluye brazo con LED's para iluminación de 5.5 m izquierda).....	US\$ 2,069.00

ACCESORIO:

ARMPPLUS55. Brazo recto de aluminio con LED's para iluminación de 5.5 m.....	US\$ 495.00
---	--------------------





Sencilla, de Gran Seguridad y Excelente Costo-Beneficio



La serie **LiftPRO** de barreras inteligentes incorporan un diseño innovador de tecnología y son fabricadas con la maquinaria más robusta y precisa para garantizar la satisfacción en calidad y durabilidad por varios años. Cuenta con un control presurizado de antiplastamiento que la cataloga como la barrera más segura del mercado, adicionalmente a sus 2 años de garantía.



- El motor de la barrera incluye un tratamiento especial para utilizarse en condiciones de baja temperatura.
- Soporta receptor RF modelo FJCWLESS.
- Puede ser activada por medio de botonera cableada (FJCTB), receptor RF (FJCWLESS) y controles remotos (FJCREMOTE) y cualquier otro sistema de control de acceso.
- Para cierre automático de la barrera puede adicionar el detector magnético FJCD621 y lazo magnético SYSLM4 o SYSLM6.
- Incluye taquetes metálicos para la instalación.

LiftPRO	
Material	Aluminio
Brazo	Aluminio
Velocidad	3,5/6 segundos (varía según largo del brazo)
Largo de Brazo	5.5 m (recortable hasta 1 m.)
Grado de Protección	IP54
Consumo	250 W
Dimensiones	344 x 290 x 1090 mm.
Color de la Unidad	Naranja / Gris.
Ciclos de Vida del Motor	5,000,000
Velocidad de Motor	30 RPM
Control Presurizado	(Opcional) Utilizando FJC SWITCH
Temperatura de Operación	- 30 a 55 °C.
Uso	Interior / Exterior
Humedad	Menor al 90%.
Control Inalámbrico	Hasta 80 m (Opcional).



La Barrera Incluye:
 Brazo de 5.5 m, Botonera Cableada Mod. FJCTB y Base para Brazo



Base para Brazo (Incluida)

LiftPRO. Barrera vehicular (incluye brazo de 5.5 m derecho).....US\$ 1,425.00
LiftPROL. Barrera vehicular (incluye brazo de 5.5 m izquierdo)...US\$ 1,425.00

ACCESORIOS:

ARM55. Brazo recto de aluminio de 5.5 m.....US\$ 241.00



FJC SWITCH

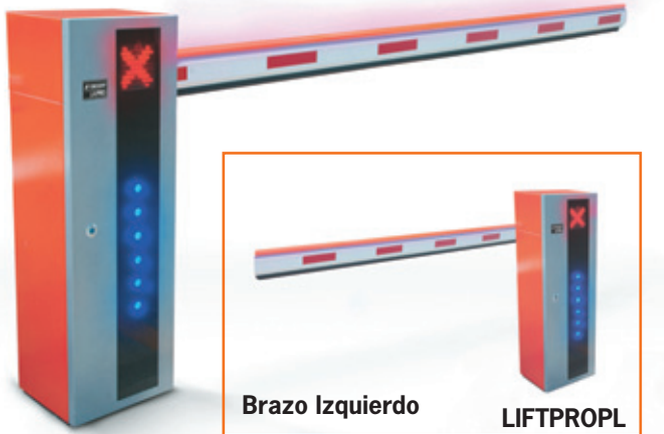
FJC SWITCH. Switch para función de control presurizado antiplastamiento US\$ 81.00



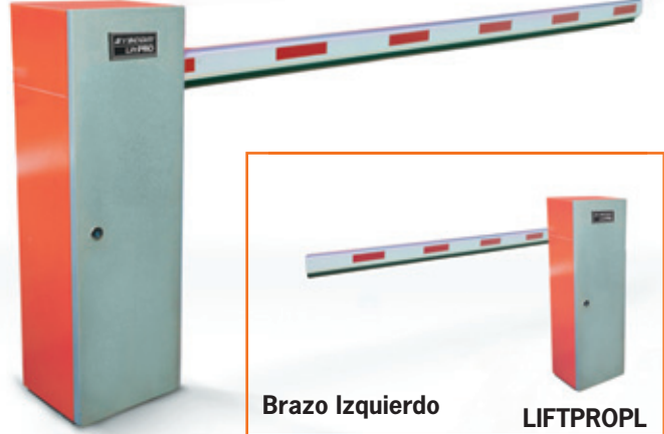
Compatible



Brazo Derecho



Brazo Derecho



Soluciones con RFID



TAG RFID Adherible para Lectora



- Protocolo EPC GEN2.
- Compatible sólo con el lector **MR6011A**.
- Temperatura de operación de 0 a 50 °C.

MR6006.....US\$ 5.00

- Tarjeta elaborada en material PET (Para soportar altas temperaturas).
- Protocolo EPC GEN2.
- Compatible sólo con el lector MR6011A.
- **Temperatura de Operación de 0 a 80°C.**
- **Incluye Portatarjeta.**

MR6700PET.....US\$ 5.00



MR6011A

- Frecuencia de operación de 902-928 Mhz.
- Protocolo EPC C1 GEN2.
- Compatible sólo con la tarjeta MR6700PET y Tag adherible MR6006.
- **Salida Wiegand de 26 bits.**
- **Requiere un control de acceso con entrada Wiegand de 26 bits.**

MR6011A.....US\$ 929.00



Contacte con su Integrador Profesional Autorizado SYSCOM