



Smart Control

ZKPROGB

Barrera vehicular

led de alto desempeño



Barrera adecuada para sitios de alto tráfico. Su alto rendimiento, velocidad, fiabilidad y larga vida, combinan el diseño y la seguridad.

La operación promedio libre de fallas es de 5 millones de veces, y la vida útil se extiende hasta 10 veces más que una barrera tradicional.

Sin diseño de embrague, se puede levantar el brazo automáticamente o desbloquearse cuando se produce un fallo de alimentación.

No hay impacto mecánico ni topes de absorción de impactos en el proceso de trabajo, lo que puede minimizar el desgaste, y alargar su vida útil.

Características

- Barrera automática
- Brazo led
- La velocidad de cierre del brazo, se puede ajustar 0.9s – 10s
- Tiempo de vida de 5 millones de ciclos.
- El brazo se puede intercambiar de izquierda a derecha, de acuerdo con las necesidades del sitio.
- Motor libre de aceite.
- Resistencia mínima, baja fricción interna.

Especificaciones

Longitud de brazo	3m	4.5m	6m
Tiempo de apertura	0.9s	2.5s	3s
Orientación		Izquierda/derecha	
Tipo de motor		Servomotor	
Control remoto	Si	Si	Si
Goma inferior	No	No	No
Tipo de resorte	Sencillo	Sencillo	Doble
Brazo iluminado con Led	Si	Si	No
Puerta iluminada con Led	No	No	No
Indicador de led en tapa de barrera	No	No	No
Conexión para fotocelda	Si	Si	Si
Conexión para sensor de masa	Si	Si	Si
Reversa automática	No	No	No
Cierre automático	Si	Si	Si
Temperatura de trabajo		-40°C +75°C	
Fuente de alimentación		110v \pm 10% 50/60Hz	
Humedad relativa		\leq 90%	
Distancia de control remoto		\geq 30 m	
Velocidad de apertura	0.9s	2.5s	3s



www.smartcontrol.com.mx

contacto@smartcontrol.com.mx