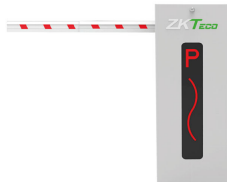


BARRERA VEHICULAR 4.5 M REVERSIBLE



\$440.060 \$523.671 con IVA

- Código: **42284**
- Marca: **ZKTECO**
- Modelo- P/N: **CMP200**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

La barrera vehicular CMP200 es un sistema automático de control de acceso vehicular desarrollado por ZKTeco, fabricante especializado en soluciones de seguridad y automatización. Integra un motor robusto con un diseño elegante y funcional, proporcionando alta disponibilidad y confiabilidad operacional a un costo competitivo del mercado.

El equipo está equipado con un brazo de aluminio telescópico ajustable que permite modificar manualmente la longitud sin necesidad de cortes ni modificaciones estructurales, simplificando significativamente el transporte e instalación en terreno. La electrónica inteligente integrada incorpora detección automática de impactos que desactiva el motor al contacto con obstáculos, garantizando operación segura en entornos de alto tránsito vehicular.

? Características principales

- **Brazo telescópico reversible:** Construcción en aleación de aluminio con longitud ajustable de 4.5 m, permitiendo configuración flexible del lado del conductor o copiloto sin necesidad de cortes adicionales.
- **Motor de alta precisión:** Fabricado en serie utilizando moldes de alta precisión para garantizar máxima calidad y durabilidad en cada equipo, con capacidad de cambiar dirección de giro durante la instalación.
- **Iluminación integrada tipo semáforo:** Gabinete con elegante sistema de iluminación LED que indica visualmente el estado de apertura/cierre de la barrera en tiempo real.
- **Electrónica inteligente de protección:** Sistema automático de detección de impacto que desactiva el motor ante obstáculos, evitando daños mayores y prolongando la vida útil del equipo.
- **Ángulo de apertura de 90°:** Apertura y cierre preciso con tolerancia de 2 grados, asegurando operación confiable y repetible en ciclos continuos.
- **Límites electrónicos ajustables:** Controles de inicio y fin de carrera con salida de relevador incluida para integración directa con sistemas de control de acceso.
- **Temporizadores de protección del motor:** Regulación automática del tiempo de funcionamiento en situaciones extraordinarias donde los sensores de límite no funcionen o estén desconectados.

- **Entradas de accesorios de seguridad:** Conexiones integradas para detector vehicular, sensor infrarrojo de obstculos y detector de impacto incluido de fbrica.
- **Interfaces de control verstile:** Entradas para conexin de botones de salida, paneles de control de acceso, receptores inalmblicos o cualquier interruptor de contacto seco.
- **Control remoto dual de largo alcance:** Incluye 2 mandos inalmblicos con alcance de hasta 30 metros en lnea de vista para operacin flexible.
- **Tiempo de ciclo optimizado:** 3 segundos para brazo corto (?4.5 m) y 6 segundos para brazo extendido (4.5-6 m), garantizando flujo vehicular eficiente.
- **Bajo consumo energtico:** 100 W de potencia nominal, permitiendo operacin econmica en instalaciones de alta demanda.

?? Aplicaciones

- Estacionamientos pblicos y privados de acceso controlado
- Garajes comerciales y de servicio automotriz
- Garita de peaje y sistemas de cobro vehicular
- Accesos restringidos a edificios, complejos residenciales y condominios
- reas de seguridad en plantas industriales y manufactureras
- Comunidades cerradas y urbanizaciones privadas
- Centros de distribucin y logstica con control de flujo

? Especificaciones tcnicas

Parmetro	Especificacin
Modelo	CMP200
Fabricante	ZKTeco
Tipo de brazo	Brazo telescptico recto
Largo de brazo disponible	?4.5 m y 4.5-6 m
ngulo de apertura	90 2
Tiempo de apertura (?4.5 m)	3 segundos
Tiempo de cierre (?4.5 m)	3 segundos
Tiempo de apertura (4.5-6 m)	6 segundos
Tiempo de cierre (4.5-6 m)	6 segundos
Fuente de alimentacin	AC 110V / 60Hz
Consumo de energia	100 W
Material del brazo	Aleacin de aluminio
Distancia de control remoto	?30 m (lnea de vista)
Rango de temperatura operacin	-25C a +75C
Humedad de operacin mxima	?90%
Dimensiones del equipo (HWD)	1010 280 350 mm
Dimensiones del empaque (HWD)	1100 375 430 mm
Peso neto	45 kg
Peso bruto	47 kg

? Contenido del paquete

- 1 unidad de barrera vehicular CMP200 completa con gabinete, motor y mecanismo

- 1 brazo telescópico en aleación de aluminio
- 2 controles remotos inalámbricos con alcance ?30 m
- Documentación técnica e instructivo de instalación

? Glosario técnico

Trmino	Definición
Brazo telescópico	Estructura metálica extensible que permite ajustar longitud sin cortes, facilitando instalación y reduciendo costos de envío.
Detector de impacto	Sensor integrado que detecta colisión o contacto del brazo con obstáculos y desactiva automáticamente el motor para protección.
Límites electrónicos	Sistemas de control que definen puntos finales de apertura y cierre mediante señales electrónicas con salida de relevador.
Motor reversible	Motor capaz de girar en ambas direcciones, adaptándose a instalación del lado del conductor o del copiloto sin modificaciones.
Temporizador de protección	Circuito que limita automáticamente el tiempo de funcionamiento del motor para evitar sobrecarga en situaciones de sensor defectuoso.
Salida de relevador	Contacto eléctrico controlado que permite activar dispositivos externos como alarmas, señales o sistemas de integración de acceso.
Electrónica inteligente	Circuitría avanzada que monitorea impactos y desactiva automáticamente el motor para evitar daños mayores al equipo.

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados

				
BARRERA VEHICULAR 4.5M. 2.5SEG C-LED CABINA IZQUIERDA	CAMARA LPR 2MP IR50MTS MOTORIZADO 3.3 A 10MM POE IP67 ZK	BARRERA VEHICULAR 6M REVERSIBLE	BARRERA VEHICULAR 4.5M. 2.5SEG C-LED CABINA DERECHA	BARRERA VEHICULAR 6M, 4.5SEG C-LED CABINA IZQUIERDA
Código: 42239 Marca: ZKTECO PROBG3045L-LED \$1.222.100 +iva	Código: 42308 Marca: ZKTECO BL-852Q38A-LP \$703.470 +iva	Código: 42285 Marca: ZKTECO CMP200 6M \$436.220 +iva	Código: 42240 Marca: ZKTECO PROBG3045R-LED \$1.585.790 +iva	Código: 42428 Marca: ZKTECO PROBG3060L-LED \$1.290.680 +iva