

**REFERENCIA ARTÍCULO:** APCA13

**NOMBRE COMERCIAL:**  
BARRERA GUARDA PLAZA AUTOMÁTICA

**CONTENIDO DEL KIT**

- 1 Barrera
- 1 Batería
- 1 Cargador + celda solar integrada
- 2 Mandos a distancia
- 3 Tornillos/tacos para su anclaje
- Manual de instrucciones

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Alimentación: Batería: 6V 7Ah  
Consumo de corriente en stand-by: 3.5 Mw  
Máxima distancia para el funcionamiento del mando: 15m  
Temperatura de trabajo -20°C a 55°C  
Tiempo aproximado de trabajo de la batería: 8 a 12 meses  
Número máximo de mandos que puede aceptar: 12  
Peso: 8 Kg.

Medidas aproximadas:

Alto: subida 41 cm / bajada 8 cm  
Ancho 45 cm  
Largo 45 cm

**APLICACIONES:**

Para plazas de garaje en interiores y exteriores (zonas no inundables). Tiene unas celdas solares para la carga eléctrica continua con luz solar en espacios al aire libre, pero también lleva un cargador para realizar una carga completa cuando la barrera recibe poca luz o es instalada en lugares oscuros. Puede ser conectada directamente a la red eléctrica a través del cargador suministrado. En caso de ser forzada hacia atrás o hacia delante emite un pitido de alerta que se interrumpe cuando la barrera vuelve a su posición levantada o bajada por completo. Fácil instalación, solo hay que desmontar la cubierta de la barrera, medir, marcar, hacer 4 agujeros en el suelo con un simple taladro y atornillar.

