

BLOQUEADOR DE ESTACIONAMIENTO POR CONTROL REMOTO

Codigo: BE-400



Características

- Bloqueador para aparcamiento permite bloquear el cajón de estacionamiento con este dispositivo.
- Se instala en el cajón y una vez que se desea estacionar este se baja para que el vehiculo pueda entrar y cuando se retire el vehiculo este se levanta para bloquear el cajón.
- Activación por medio de control remoto.
- En posición vertical se convierte en una señal de advertencia que impide que se estacionen los vehículos.
- Fabricado en lamina de 4 x 2 mm de espesor.
- Duración de carga de la batería: hasta 3 meses.
- Tiempo de apertura: 4 a 5 seg.
- Alcance de receptor: Hasta 12 m.
- Genera una alarma si es forzado.
- Indicador de batería baja.
- Repelente al agua.
- Utiliza 4 baterías tipo "D".

El Kit cuenta con

- Bloqueador de estacionamiento.
- 2 controles remoto.
- 2 llaves (para abrir la base y ser instalado).
- 3 Tornillos expansivos.

El líder no sigue los pasos ... marca el camino

¿QUE ES EL BLOQUEADOR DE ESTACIONAMIENTO?

Dispositivo para bloquear cajones de estacionamiento que funciona a base de control remoto.

¿PARA QUE SIRVEN LAS PALETAS?

Bloquea el uso del estacionamiento a personas no autorizadas, sube y baja con control remoto.

APLICACIONES

Sugerido principalmente en zonas con acceso restringido.



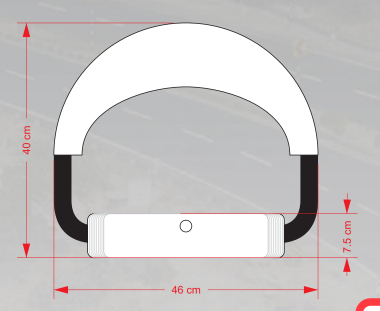






BLOQUEADOR DE ESTACIONAMIENTO POR CONTROL REMOTO

Codigo: BE-400



Medidas

Total Altura activado: 40 cm

Altura en reposo: 7.5 cm

Ancho: 46 cm

Peso aprox:

6.50 kg

anclaje

Marcamos los 3 barrenos, sirviendonos como plantilla la misma base del bloqueador, apóyandonos de un taladro con broca de 7/16" para concreto, proseguimos a perforar el área asignada a una profundidad de 2 ½", introduzca los taquetes en los barrenos, inserte los tornillos coloque la base y posteriormente rondana plana, la rondana de presión, por ultimo la tuerca de ½", apretamos con ayuda de un dado de ½".

Base de bloqueador

Tuerca

Rondana de presion

Rondana plana.

Tornillo ultrafix cbza. de ¼" x 2 ¼".

Taquete expansivo

½" x 2"

Barreno en concreto.

