



2025

Pantin Park S.L. www.patinpark.com





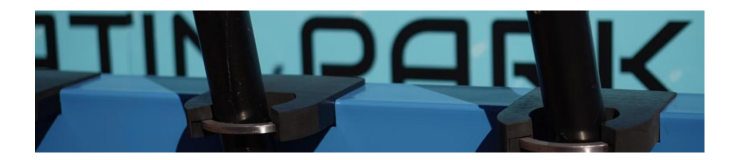
Tu movilidad segura

Sistema Patin Park

Patin Park ofrece soluciones de aparcamiento seguro y práctico en toda la ciudad, para que puedas disfrutar de la movilidad urbana sin preocupaciones

Nuestro sistema permite aparcar dispositivos de movilidad urbana de forma segura, gracias a una tecnología avanzada que combina cifrado digital y conectividad NFC. Además, cada estación está equipada con un anclaje robusto, diseñado específicamente para ser resistente a intentos de robo, garantizando así la máxima protección para tu patinete o dispositivo personal.

"Muévete libremente por la ciudad sin preocuparte por transportar tu patinete"



El funcionamiento de es increíblemente sencillo y rápido: solo tienes que insertar tu patinete en una plaza disponible y pasar tu tarjeta o pulsera por el lector NFC. El sistema se cierra automáticamente, asegurando tu dispositivo en segundos.







Diseño adaptado

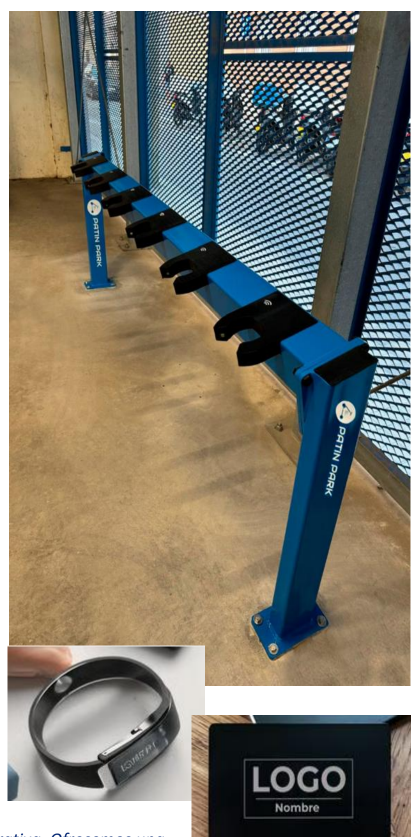
Nuestros aparcamientos están diseñados para integrarse estéticamente en cualquier entorno: desde zonas urbanas modernas hasta espacios comerciales o empresariales. Su diseño elegante y funcional se adapta perfectamente a la imagen de tu ciudad, negocio o comunidad.

Totalmente personalizable

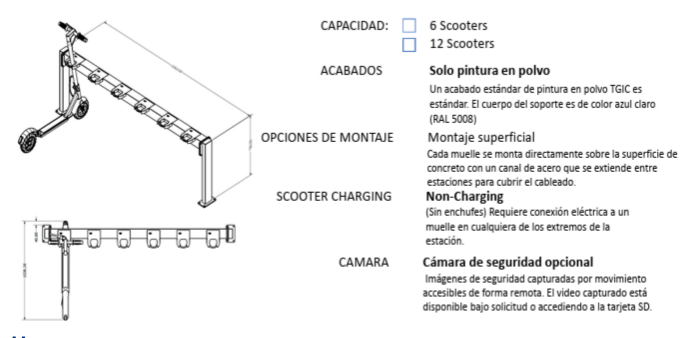
Nuestros aparcamientos están diseñados para integrarse estéticamente en cualquier entorno: desde zonas urbanas modernas hasta espacios comerciales o empresariales. Su diseño elegante y funcional se adapta perfectamente a la imagen de tu ciudad, negocio o comunidad.

Todo es totalmente personalizable: desde la estructura del aparcamiento con el logo de tu empresa o institución, hasta las tarjetas y pulseras NFC, que pueden

diseñarse con tu identidad corporativa. Ofrecemos una solución funcional que también refuerza tu imagen de marca.







Usos

Actualmente contamos con soluciones para patinetes y bicicletas, pero nuestro sistema es totalmente adaptable a todo tipo de dispositivos de movilidad o necesidades de seguridad. Si tienes una propuesta o un proyecto específico, estaremos encantados de escucharte y desarrollar una solución a medida.

¡Contáctanos y hagámoslo posible juntos!

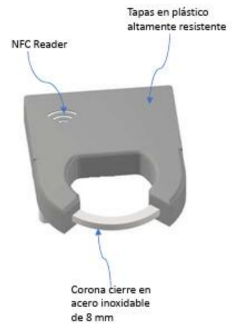




Seguridad Multicapa

El brazo de bloqueo de acero inox asegura la el cuadro del patin, y cualquier intento de cortar el soporte activará una alarma audible. La estación también proporciona reenvío automático de señales de socorro y una visión general del uso en tiempo real. Un complemento opcional de cámara de seguridad puede proporcionar imágenes de cada estación a través de la Consola.



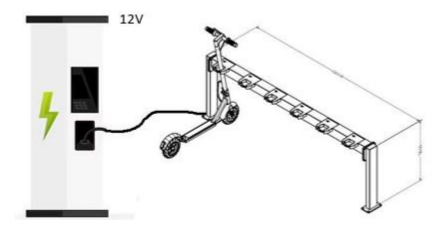


Próximamente, nuestro sistema también podrá gestionarse a través de una app móvil, lo que permitirá a los usuarios aparcar, bloquear y desbloquear sus dispositivos directamente desde su teléfono, con total comodidad y seguridad. La movilidad urbana del futuro, al alcance de tu mano.





Requisitos técnicos



- Electricidad: La energía de 220VAC en la ubicación debe ser manejada por un electricista calificado de acuerdo con las normas y regulaciones locales.
- Pavimento requerido: Las estaciones han sido diseñadas para ser instaladas tanto en interiores como en exteriores. Pueden instalarse en cualquier superficie dura mediante una de las tres siguientes opciones:
- Tipo 1: Usando placas de suelo de ScooterParking.
- Tipo 2: Utilizando una superficie de concreto preexistente.
- Tipo 3: Vertiendo una nueva superficie de concreto.

Las estaciones no pueden instalarse en tierra, césped, arena o superficies similares. El suelo debe ser sólido, plano y tener una inclinación de no más de 2 grados.

- Conectividad (opcional): Debe estar disponible una conexión de internet móvil 4G en el sitio de la estación para proporcionar datos en tiempo real sobre ubicaciones, uso de estacionamiento y usuario de patines eléctricos.
- Carga de patinetes (opcional):

Los cables de carga/alimentación de CA de dock a dock están conectados en serie. Una línea de circuito admite hasta 6 docks. Voltaje de entrada: 220VAC

Estación de carga e de 10 docks
Pico: 4.4kW Pico: 4.4kW
Típico: 1.5kW
40A @110VAC (2 circuitos, 20A cada uno)



Instalaciones actuales





Contáctanos

Email: hola@patinpark.com

L Teléfono: +34 606 37 57 87

Web: www.patinpark.com







