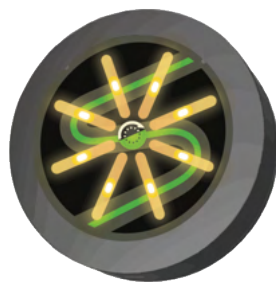


KiwiCross

Sistema de detección de obstáculos con delimitación de áreas



- Dos zonas configurables
- Distancia máx. 25 m
- Señal acústica y luminosa
- 1 botón configurable

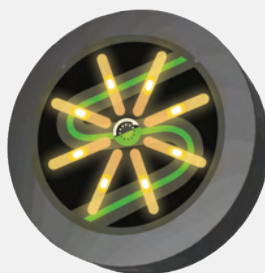
KiwiCross es un sistema compuesto por un KiwiSafe y dos anclajes.

El primer anclaje es fijo y delimita el área de detección, el segundo se instala en el carro y, gracias a la integración con KiwiSafe, activa la ralentización del vehículo cuando el carro entra en el área.



KiwiCross AI

Sistema de detección de obstáculos con AI mediante delimitación de áreas



- Dos zonas configurables
- Distancia máxima de 25 m
- Aviso acústico y luminoso
- 1 botón configurable
- Ángulo de detección H90° - V60°
- Específico para la detección de personas y carros

KiwiCross AI es un sistema compuesto por un KiwiEye y un KiwiSafe y detecta obstáculos en un área circunscrita.

El sensor óptico es fijo y delimita una zona de riesgo.

Gracias a la integración de KiwiEye y KiwiSafe, es posible activar alertas ante la presencia de un obstáculo, como semáforos y alarmas acústicas.

